



**KERNSORTIMENT
HANDWERK & FACILITY**

Impressum

Ausgabe: Kernsortiment Handwerk & Facility
Herausgeber: UNI ELEKTRO Fachgroßhandel GmbH & Co. KG
Ludwig-Erhard-Straße 21–39
65760 Eschborn
Telefon: 0 61 96 / 477-0
Telefax: 0 61 96 / 477-266
E-Mail: info@unielektro.de
Internet: www.unielektro.de
Druck: Möller Druck & Verlag, Ahrensfelde
Erscheinung: April 2022

Alle in diesem Katalog enthaltenen technischen Angaben, Beschreibungen und Abbildungen sind unverbindlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Zur Abrechnung kommen die am Tage des Auftragseingangs gültigen Preise. Lieferungen erfolgen nur zu den für unser Haus geltenden »Allgemeinen Geschäftsbedingungen«.
Durch das Erscheinen dieses Katalogs werden alle früheren Kataloge ungültig. Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

© UNI ELEKTRO Fachgroßhandel GmbH & Co. KG
Stand: März 2022
Artikel-Nr.: 092 019 11



„Zusammenkommen ist ein Beginn,
zusammenbleiben ist ein Fortschritt,
zusammenarbeiten ist ein Erfolg.“

Henry Ford

IHR PARTNER FÜR HANDEL, HANDWERK UND INDUSTRIE

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Geschäftspartner,

mit großer Freude dürfen wir Ihnen heute den neuen Katalog Kernsortiment Handwerk & Facility vorstellen. Er zeigt eindrucksvoll die Fülle unseres Sortimentes. Entdecken Sie dabei viele Innovationen und Neuheiten unserer namhaften Lieferanten.

Unser neuer **Katalog Kernsortiment Handwerk & Facility** – das optimale Nachschlagewerk für Ihren täglichen Bedarf.

Hochwertige Artikel aus dem Elektrobereich vertreiben wir nun seit über 50 Jahren und haben uns somit als eines der führenden Elektrogroßhandelsunternehmen in Deutschland etabliert. Neben unserem Hauptsitz in Eschborn im Taunus finden Sie uns auch an rund 70 Standorten bundesweit. Dort beraten Sie insgesamt über 1.400 kompetente Mitarbeiter*innen gerne über unsere Vielzahl interessanter und innovativer Produkte.

Die Weichen für die Zukunft sind gestellt: Deshalb entwickeln wir uns ständig in allen Bereichen und Prozessen weiter, um Ihnen auch weiterhin einen hervorragenden Service zu bieten. Fordern Sie uns und wir zeigen Ihnen gerne, dass wir Ihren Erwartungen und den Ansprüchen des immer komplexer werdenden Marktes gerecht werden.

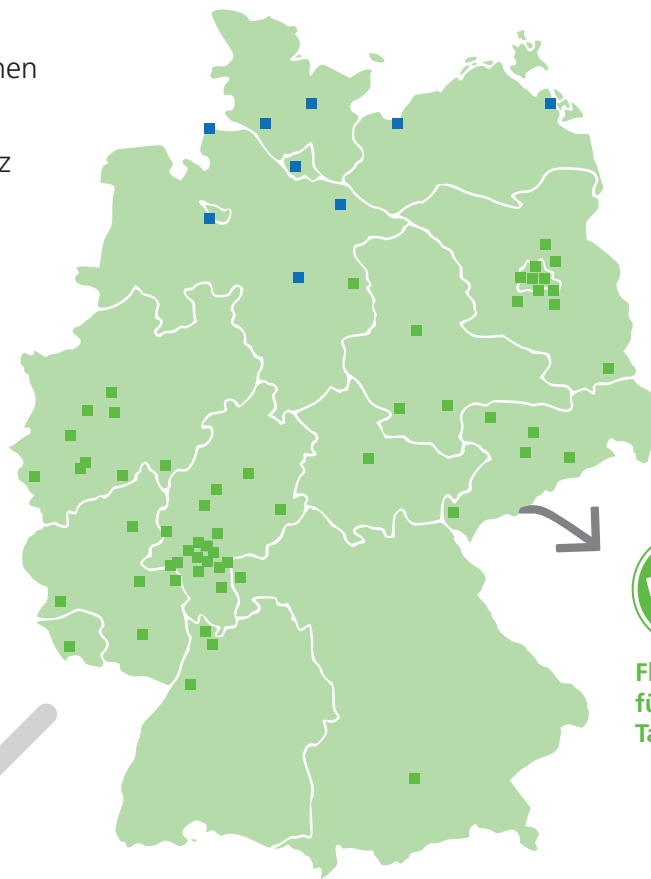
Denn wir liefern mehr als Ware.

Ihr Team von UNI ELEKTRO



Besuchen Sie uns in Ihrer nächstgelegenen Niederlassung.

- Rund 70 Standorte in ganz Deutschland
- Persönliche Betreuung durch mehr als 1.400 serviceorientierte Mitarbeiter*innen
- Individuelle Beratung mit hoher fachlicher und menschlicher Kompetenz



Flexibilität für das Tagesgeschäft

Rund **70x**
UniElektro

in der Nähe →

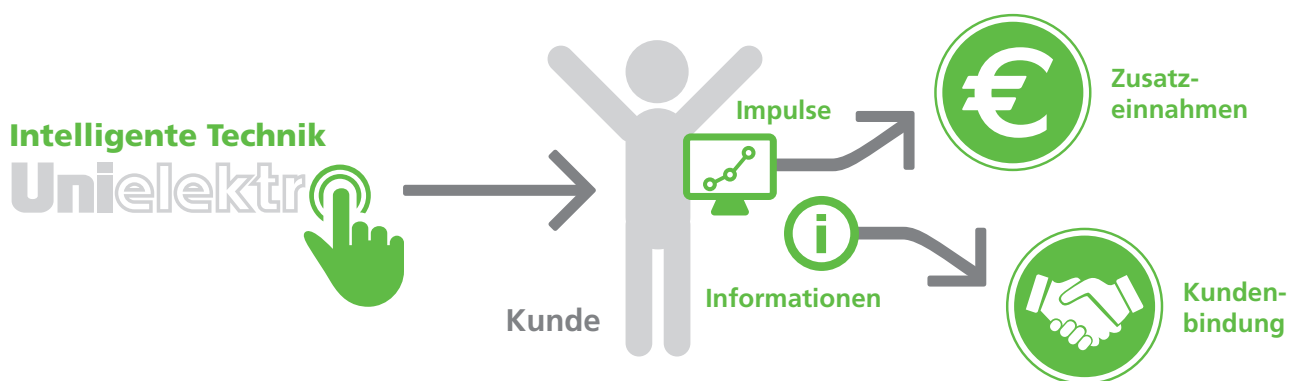


Kunde

- UNI ELEKTRO Standort
- KLUXEN Standort



IMMER FÜR SIE GEÖFFNET – UNSERE 24/7 E-COMMERCE LÖSUNGEN



Über unseren Online-Shop haben Sie jederzeit und von überall Zugriff auf unser umfangreiches Warenangebot. **Die E-Commerce-Plattform bietet eine Kombination aus B2B-Online-Shop, Informationsportal und Webservice-Plattform.**

Kaufen Sie von unterwegs oder vom Büro aus ein, zu jeder Tageszeit und an jedem Wochentag und nutzen Sie die umfangreichen Informationen wie z.B. Datenblätter zu den Artikeln, die wir Ihnen online zur Verfügung stellen.

Die Lagerverfügbarkeit und Ihre individuellen Preise der Artikel werden Ihnen in Echtzeit angezeigt – schnell und unkompliziert.



Webshop

Besuchen Sie unseren Online-Shop:

webshop.unielektro.de

Besitzen Sie noch keinen Zugang zu unserem Online-Shop? Dann einfach registrieren: webshop.unielektro.de/zugangsdaten



Facebook

Social Media:

facebook.com/unielektro.de

instagram.com/uni.elektro/

Folgen Sie uns gerne auf unseren Social Media Kanälen bei Facebook, Instagram, YouTube, LinkedIn und Xing!

Mail: socialmedia@unielektro.de

Vorteile unserer Online-Shop-App:

- Genehmigungsverfahren
- Scanner-Funktion



Mit intelligenter Technik Ihren Verkauf ankurbeln

Die Bedienung unseres Online-Shops ist einfach und intuitiv – egal, ob am PC, auf dem Smartphone oder dem Tablet. Zu vielen Artikeln wird Ihnen im Online-Shop automatisch passendes Zubehör/weitere Empfehlungen oder Alternativen mit gleichen Merkmalen vorgeschlagen. Diese können Sie Ihren Kund*innen anbieten und damit zusätzliche Verkäufe abschließen.

Die Highlights des Online-Shops:

- Produkt-, Schulungs-, Anwendungsvideos
- Artikelbezogene Zusatzdateien (CAD-Zeichnungen, Zertifikate, Sicherheitsdatenblätter, Anleitungen...)
- Zuletzt angesehene und Top-Artikel
- Unterschiedliche Preisanzeigen
- Lageretiketten & Schnell-Bestell-Listen können direkt im Warenkorb mit Barcode erstellt werden
- Warenkorb als Preisanfrage direkt in die betreuende Niederlassung
- Hilfeseite im Shop
- Informationen nach Bauphase
- Click & Collect

So unterstützen unsere E-Commerce Lösungen Ihr Geschäft:

- Volltextsuche mit autom. Suchvorschlägen
- Cross-Selling mit Alternativen und/oder Zubehör
- Technische Datenblätter mit weiteren Informationen zum Artikel
- Katalog Portal mit Warenkorbfunktion: über 200.000 Dokumentenseiten
- Bestandsinformationen und Preise in Echtzeit
- Customer Self Services z. B. offene Angebote und Bestellungen, Lieferscheine, Rechnungen
- Eine Vielzahl an Schnittstellen-Lösungen: IDS-Connect, OCI, UGS, UGL, Webservices, CSV, SHK-Connect (Datanorm Online), Datanorm 4.0





HINWEISE ZUR SCANNER-FUNKTION

Jeder Artikel in unserem Fokusartikel-Sortiment wurde von uns bestmöglich mit Informationen ausgestattet.

Zusätzlich können Sie über den integrierten QR-Code oder Barcode unsere Artikel direkt aufrufen.

109 012 61



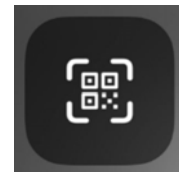
VPE: Ring	100 m
Ausführung	3 x 1,5
Ader-Zahl	3
Querschnitt	1,5 mm ²
Außen-Ø ca.	9,0 mm
Ader-Kennzeichnung	Farbe
Mantel-Farbe	grau

Am einfachsten scannen Sie den QR-Code oder Barcode in der Scanner-Funktion der UNI ELEKTRO App ab. Der gescannte Artikel wird direkt angezeigt und kann sofort in den Warenkorb gelegt werden. Für mehr Details können Sie natürlich nach dem Scannen auch direkt in die Artikelinformationen springen.



Sie können den QR-Code auch ohne unsere App nutzen.

Für iOS Geräte nutzen Sie dafür den integrierten QR-Code-Scanner. Diesen finden Sie in Ihrem Kontrollzentrum.



Für Android-Geräte können Sie im Google Play Store einen QR-Code-Reader herunterladen.

Außerhalb der UNI ELEKTRO App öffnet sich über den QR-Code Scanner nach dem Scan die Google-Suche mit unserer Artikel-Nummer und Sie können über den angezeigten Link direkt in unseren Shop abspringen. Schauen Sie sich gerne unser Erklärvideo auf dem UNI ELEKTRO YouTube Kanal an.

Unsere Online-Shop App:

- Scanner-Funktion
- Genehmigungsverfahren
- Wasserwaage (iOS)



App Store



Google Play

REGISTER

- 1 Kabel und Leitungen
- 2 Befestigungs- und Abzweigmaterial
- 3 Verlegungssysteme
- 4 Reiheneinbaugeräte
- 5 Zählerschränke
- 6 Blitz- und Überspannungsschutz
- 7 Schalterprogramme
- 8 Steckvorrichtungen
- 9 Werkzeug und Messgeräte
- 10 Leuchtmittel
- 11 Leuchten
- 12 Daten- und Netzwerktechnik
- 13 Hausgeräte und Haustechnik
- 14 Multimedia und Antennentechnik

3	3PH-Schienensystem	11/66 - 11/67			
A	A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel	1/17 - 1/18			
	Abfallsäcke	9/30			
	Aderendhülsen	2/22 - 2/23			
	Akkusauger	13/5			
	Alarmanlagen	7/61			
	Aluminium-Kabelschutzrohr & Zubehör	2/37 - 2/40			
	Anschlussklemmen	2/14 - 2/17			
	Anschlussverteilerschränke	8/14			
	Antennenmaterial	14/8 - 14/15			
	Arbeitsschutz	9/30 - 9/34			
B	Batterien	14/6 - 14/8			
	Baustellenbedarf	9/27 - 9/28			
	Befestigungsmaterial	2/40 - 2/44			
	Beschriftungsgeräte	9/11 - 9/12			
	Bewegungsmelder	7/50 - 7/53			
	Bodenstaubsauger	13/5			
	Brandschutzsysteme	3/28 - 3/29			
	Brüstungskanäle	3/7 - 3/11			
	Bügelschellen	3/15 - 3/19			
C	CEE-Steckvorrichtungen	8/4 - 8/13			
D	Daten- und Netzwerkschränke	12/14 - 12/23			
	Datenkabel	12/2 - 12/4			
	Dübel / Ankerbolzen / Schrauben	2/46 - 2/50			
E	Einbaustrahler	11/42 - 11/43			
	Elektro-Installationsrohre & Zubehör	2/24 - 2/34			
	Elektrowerkzeuge und Zubehör	9/19 - 9/24			
	Erdungs- und Blitzschutzmaterial	6/9 - 6/15			
F	Fassungen	10/1			
	Feldverteiler	5/18 - 5/21			
	Funkgongs	7/59			
	Funktionserhalt	2/13 - 2/14			
	Fussbodenheizung	13/17 - 13/18			
G	Garagentorantriebe	7/63			
	Geschirrspüler	13/10			
	Gewerbesauger	13/5			
	Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen	2/17 - 2/20			
H	H07RN-F Gummischlauchleitung	1/26 - 1/29			
	H07V-K PVC-Aderleitung	1/22 - 1/26			
	Haartrockner	13/4			
	Händetrockner	13/4 - 13/5			
	Handwerkzeuge	9/1 - 9/10			
	Hauptleitungsschalter	4/60 - 4/63			
	Hausnummernleuchten	11/65			
	Heizbänder	13/15 - 13/16			
	Heizlüfter	13/6, 13/14 - 13/15			
	Herdanschlussdosen	8/3 - 8/4			
I	Infrarotstrahler	13/13 - 13/14			
	Isolierbänder	2/23 - 2/24			
J	J-H(St)H Halogenfreies Brandmeldekabel	1/17			
	J-Y(St)Y Fernmelde-Innenkabel	1/13 - 1/17			
	JE-H(St)H Installationskabel mit Funktionserhalt	1/18 - 1/19			
K	Kabelabroller	9/10			
	Kabelabzweiggästen	2/6 - 2/12			
	Kabelbinder-Systeme	2/44 - 2/46			
	Kabeltrommeln	9/11			
	Kabelverlegesysteme	3/19 - 3/28			
	Kabelverschraubungen	2/12 - 2/13			
	Kaffeeautomaten und Zubehör	13/1 - 13/4			
	Kanäle Zubehör	3/14 - 3/15			
	Kanalsysteme	3/1 - 3/6			
	KBE Solarleitung	1/29			
	Kehrmaschinen	13/5			
	Kleinraumventilatoren	13/16			
	Kleinverteiler/Verteiler	5/1 - 5/18			
	Kochplatten	13/1			
	Kompressoren	9/26			
	Konventionelle Leuchtmittel	10/50 - 10/54			
	Kühlen und Gefrieren	13/7 - 13/9			
L	LED Anbauleuchten / Pendelleuchten	11/21 - 11/25			
	LED Downlights	11/39 - 11/42			
	LED Einbaustrahler	11/43 - 11/47			
	LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe	10/31 - 10/36			
	LED Feuchtraum Wannenleuchten	11/7 - 11/15			
	LED G4	10/23			
	LED Glühlampenform	10/1 - 10/9			
	LED Hallenstrahler	11/26 - 11/27			
	LED Kerzenform	10/10 - 10/11			
	LED Leuchtmittel	10/25 - 10/30			
	LED Lichtbänder	11/28 - 11/33			
	LED Lichtleisten	11/37 - 11/38			
	LED Ovalleuchten	11/20 - 11/21			
	LED Panel	11/1 - 11/6			
	LED R7s	10/23 - 10/25			
	LED Retrofit G9	10/21 - 10/22			
	LED Retrofit GU10	10/13 - 10/17			
	LED Retrofit GU5,3	10/17 - 10/21			
	LED Stehleuchten	11/25 - 11/26			
	LED Strassenleuchten	11/60 - 11/61			
	LED Tropfenform	10/11 - 10/13			
	LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz	10/36 - 10/45			
	LED Wand- und Deckenleuchten	11/16 - 11/20			
	LED-Strahler	11/48 - 11/59			
	LED-Stripes	11/34 - 11/37			
	Leitern	9/26 - 9/27			
	Leitungsschutzkanäle	3/6 - 3/7			
	Leuchtstofflampen	10/46 - 10/50			
	Lichtwellenleiterkabel	12/2			
M	Mess- und Prüfgeräte	9/12 - 9/19			
	Messtechnik	12/24			
	Mikrowellengeräte	13/11			
N	N2XH-J Halogenfreies Starkstromkabel	1/11 - 1/13			
	Netzgeräte	11/67 - 11/71			
	NHXH-J Halogenfreies Starkstromkabel mit Funktionserhalt	1/19 - 1/21			
	NHXMH-J Halogenfreie Mantelleitung	1/9 - 1/11			
	NYM-J PVC-Mantelleitung	1/1 - 1/6			
	NYJ-J PVC-Erdkabel	1/7 - 1/9			
P	Patchfelder und Datenanschlussdosen	12/5 - 12/12			
	Patchkabel	12/13 - 12/14			
	PC Zubehör	14/2 - 14/4			
	Phasenschielen / Zubehör	4/35 - 4/41			
R	Raumthermostate	7/50			
	Reiheneinbaugeräte	4/1 - 4/35			
	Reinigungsgeräte	9/24 - 9/25			
	Reinigungssprays, Öle, Schäume	9/28 - 9/29			
	Reinigungstücher	9/29			
	Rohrmotoren	7/64 - 7/65			
	Rolladen- / Jalousiesteuerungen	7/65 - 7/66			
S	Safe	13/6			
	Schalterprogramme	7/1 - 7/50			
	Schaltgeräte / Schütze	4/41 - 4/48			
	Schnellheizer	13/16			
	Schrumpfprodukte	2/20 - 2/21			
	Schuhputzmaschinen	13/6			
	Sicherheitsleuchten	11/61 - 11/65			
	Sicherungen und Zubehör	4/50 - 4/60			
	SLÖZ-J PVC-Steuerleitung	1/21 - 1/22			
	Sockelleistenkanäle	3/11 - 3/14			
	Sprechanlagen	7/54 - 7/59			
	Stahlpanzer-Rohre & Zubehör	2/34 - 2/37			
	Standherde	13/9 - 13/10			
	Steckdosenleisten	12/5			
	Steckvorrichtungen/Gummistecker/PVC Stecker-Kupplung	8/1 - 8/3			
	Switches	12/1			
T	Tauchpumpen	9/25 - 9/26			
	Telefon und Zubehör	14/4 - 14/6			
	Türöffner	7/54			
	TV Geräte und Zubehör	14/1 - 14/2			
U	Überspannungsschutz	4/48 - 4/50, 6/1 - 6/8			
	Überwachungskameras	7/60			
	UP Geräte-/Verbindungs-dosen & Zubehör	2/1 - 2/6			
	USV Anlagen	12/4			
V	Ventilatoren	13/6			
	Verbandskasten	9/30			
W	Wanduhren	13/6			
	Warmwassergeräte	13/12 - 13/13			
	Warmmelder	7/61 - 7/63			
	Waschautomaten und Trockner	13/10 - 13/11			
	Wasserkocher	13/11			

3M			
Arbeitsschutz.....	9/30 - 9/31		
Isolierbänder.....	2/23 - 2/24		
ABB			
Hauptleitungsschalter.....	4/60 - 4/61		
Phasenschielen / Zubehör.....	4/35 - 4/36		
Reiheneinbaugeräte.....	4/1 - 4/5		
Schaltgeräte / Schütze.....	4/41 - 4/46		
Sicherungen und Zubehör.....	4/50		
Überspannungsschutz.....	4/48 - 6/1		
ABN			
Feldverteiler.....	5/18 - 5/19		
Hauptleitungsschalter.....	4/61 - 4/62		
Kleinverteiler/Verteiler.....	5/10 - 5/12		
Überspannungsschutz.....	4/49 - 4/50		
AGE			
Warmwassergeräte.....	13/12 - 13/13		
AGFEO			
Telefon und Zubehör.....	14/5		
AMICA			
Standherde.....	13/9 - 13/10		
AVM			
PC Zubehör.....	14/2		
Telefon und Zubehör.....	14/4 - 14/5		
B.E.G.			
Bewegungsmelder.....	7/50 - 7/51		
BEHA-AMPROBE			
Mess- und Prüfgeräte.....	9/18		
BEKO			
Kühlen und Gefrieren.....	13/7 - 13/9		
Waschautomaten und Trockner.....	13/10 - 13/11		
BENNING			
Mess- und Prüfgeräte.....	9/14 - 9/16		
BERKER			
Schalterprogramme.....	7/1 - 7/46		
BETTERMANN			
Befestigungsmaterial.....	2/41		
Brandschutzsysteme.....	3/28 - 3/29		
Brüstungskanäle.....	3/10 - 3/11		
Bügelschellen.....	3/15 - 3/17		
CEE-Steckvorrichtungen.....	8/12		
Elektro-Installationsrohre & Zubehör.....	2/32 - 2/34		
Erdungs- und Blitzschutzmaterial.....	6/9		
Kabelverlegesysteme.....	3/19 - 3/23		
Kanalsysteme.....	3/3 - 3/6		
Kanäle Zubehör.....	3/15		
Sockelleistenkanäle.....	3/11 - 3/12		
Überspannungsschutz.....	6/1 - 6/2		
BLV			
Netzgeräte.....	11/71		
BOMANN			
Heizlüfter.....	13/6		
Kochplatten.....	13/1		
Kühlen und Gefrieren.....	13/8		
Mikrowellengeräte.....	13/11		
Wasserkocher.....	13/1		
BOSCH			
Elektrowerkzeuge und Zubehör.....	9/19 - 9/21		
Geschirrspüler.....	13/10		
Kühlen und Gefrieren.....	13/9		
Mess- und Prüfgeräte.....	9/19		
Reinigungsgeräte.....	9/24		
Wasserkocher.....	13/1		
BROTHER			
Beschriftungsgeräte.....	9/11 - 9/12		
BRUMBERG			
LED Einbaustrahler.....	11/43 - 11/46		
BUSCH-JAEGER			
Bewegungsmelder.....	7/51 - 7/52		
Schalterprogramme.....	7/7 - 7/47		
CEAG			
Sicherheitsleuchten.....	11/63 - 11/64		
CELLPACK			
Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen.....	2/17 - 2/19		
CIMCO			
Handwerkzeuge.....	9/10		
Sicherungen und Zubehör.....	4/59 - 4/60		
CLAGE			
Warmwassergeräte.....	13/12		
CLATRONIC			
Schuhputzmaschinen.....	13/6		
CLOER			
Wasserkocher.....	13/1		
D-LINK			
Switches.....	12/1		
DEHN			
Erdungs- und Blitzschutzmaterial.....	6/10 - 6/15		
Überspannungsschutz.....	6/2 - 6/7		
DEKO-LIGHT			
3PH-Schiensystem.....	11/66 - 11/67		
LED Anbauleuchten / Pendelleuchten.....	11/25		
LED Downlights.....	11/41 - 11/42		
LED Stehleuchten.....	11/25 - 11/26		
LED-Stripes.....	11/34 - 11/37		
Netzgeräte.....	11/67 - 11/69		
DEVI			
Fussbodenheizung.....	13/17 - 13/18		
Heizbänder.....	13/15 - 13/16		
DIMPLEX			
Heizlüfter.....	13/14		
Infrarotstrahler.....	13/14		
Schnellheizer.....	13/16		
DOEPKE			
Phasenschielen / Zubehör.....	4/37		
Reiheneinbaugeräte.....	4/9 - 4/13		
Schaltgeräte / Schütze.....	4/42 - 4/47		
Sicherungen und Zubehör.....	4/51		
DOMETIC			
Kühlen und Gefrieren.....	13/7 - 13/8		
DOTLUX			
LED Downlights.....	11/42		
DRAKA			
Datenkabel.....	12/2 - 12/4		
Lichtwellenleiterkabel.....	12/2		
Durgol			
Kaffeeautomaten und Zubehör.....	13/3		
DYSON			
Händetrockner.....	13/5		
DÄTWYLER			
JE-H(St)H Installationskabel mit Funktionserhalt.....	1/18 - 1/19		
NHXH-J Halogenfreies Starkstromkabel mit Funktionserhalt.....	1/19 - 1/21		
EATON			
Hauptleitungsschalter.....	4/62		
Kleinverteiler/Verteiler.....	5/12 - 5/13		
Phasenschielen / Zubehör.....	4/36 - 4/37		
Reiheneinbaugeräte.....	4/5 - 4/9		
Schaltgeräte / Schütze.....	4/41 - 4/46		
Überspannungsschutz.....	4/48		
EFFEY			
Türöffner.....	7/54		
Ei Electronics			
Warmmelder.....	7/63		
ELECTROLUX			
Waschautomaten und Trockner.....	13/10		
ELEKTRA			
Anschlussverteilerschränke.....	8/14		
ELMAT			
A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel.....	1/17 - 1/18		
ELSO			
Schalterprogramme.....	7/19 - 7/25		
ESKA			
Sicherungen und Zubehör.....	4/60		
ESYLUX			
Bewegungsmelder.....	7/52		
ETHERMA			
Infrarotstrahler.....	13/13		

FAKIR
Akkusauger..... 13/5

FISCHER
Dübel / Ankerbolzen / Schrauben..... 2/46 - 2/49

FLUKE
Mess- und Prüfgeräte..... 9/17 - 9/18

FRÄNKISCHE
Aluminium-Kabelschutzrohr & Zubehör..... 2/37 - 2/40
Elektro-Installationsrohre & Zubehör..... 2/24 - 2/32
Stahlpanzer-Rohre & Zubehör..... 2/34 - 2/37

GESIPA
Handwerkzeuge..... 9/4 - 9/5

GEWISS
CEE-Steckvorrichtungen..... 8/13
LED Strassenleuchten..... 11/60
Reiheneinbaugeräte..... 4/14 - 4/16
Schaltgeräte / Schütze..... 4/42 - 4/47
Sockelleistenkanäle..... 3/12 - 3/14

GIGASET
Telefon und Zubehör..... 14/6

GIRA
Schalterprogramme..... 7/25 - 7/31

GMC
Mess- und Prüfgeräte..... 9/18

GROSSAG
Kaffeeautomaten und Zubehör..... 13/4

GROTHE
Funkgongs..... 7/59

HAGER
Brüstungskanäle..... 3/7 - 3/10
Feldverteiler..... 5/20 - 5/21
Hauptleitungsschalter..... 4/63
Kanalsysteme..... 3/1 - 3/2
Kanäle Zubehör..... 3/14 - 3/15
Kleinverteiler/Verteiler..... 5/1 - 5/4
Phasenschienen / Zubehör..... 4/38 - 4/39
Reiheneinbaugeräte..... 4/16 - 4/22
Schaltgeräte / Schütze..... 4/43 - 4/48
Sicherungen und Zubehör..... 4/50 - 4/51
Warmmelder..... 7/62
Überspannungsschutz..... 4/49

HAMA
PC Zubehör..... 14/2 - 14/3
Wanduhren..... 13/6

HEDI
Kabeltrommeln..... 9/11

HEKATRON
Warmmelder..... 7/62

HELIOS
Heizlüfter..... 13/14 - 13/15

HELLER
Ventilatoren..... 13/6

HENSEL
Kabelabzweckkästen..... 2/7 - 2/8
Kleinverteiler/Verteiler..... 5/13 - 5/15

HHG
Schalterprogramme..... 7/48
Sprechanlagen..... 7/54 - 7/56

HONEYWELL HOME
Funkgongs..... 7/59

INDEXA
Alarmanlagen..... 7/61
Überwachungskameras..... 7/60

JUNG
Schalterprogramme..... 7/31 - 7/38

JURA GASTRO
Kaffeeautomaten und Zubehör..... 13/2

Kabel/Leitungen
A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel..... 1/17
H07RN-F Gummischlauchleitung..... 1/26 - 1/29
H07V-K PVC-Aderleitung..... 1/22 - 1/26
J-H(St)H Halogenfreies Brandmeldekabel..... 1/17
J-Y(St)Y Fernmelde-Innenkabel..... 1/13 - 1/17

KABEL/LEITUNGEN
KBE Solarleitung..... 1/29

Kabel/Leitungen
N2XH-J Halogenfreies Starkstromkabel..... 1/11 - 1/13
NHXMH-J Halogenfreie Manteileitung..... 1/9 - 1/11
NYM-J PVC-Manteileitung..... 1/1 - 1/6
NYY-J PVC-Erdkabel..... 1/7 - 1/9
SLÖZ-J PVC-Steuerleitung..... 1/21 - 1/22

KAISER
Funktionserhalt..... 2/13 - 2/14
Kabelabzweckkästen..... 2/7
UP Geräte-/Verbindungsboxen & Zubehör..... 2/2 - 2/6

KATHREIN
Antennenmaterial..... 14/8 - 14/14

KIRSCH
Kühlen und Gefrieren..... 13/7

KLAUKE
Handwerkzeuge..... 9/9 - 9/10

KNIPEX
Handwerkzeuge..... 9/5 - 9/7

LACHER
Kaffeeautomaten und Zubehör..... 13/4

LEDVANCE
LED Anbauleuchten / Pendelleuchten..... 11/21
LED Downlights..... 11/40 - 11/41
LED Einbaustrahler..... 11/47
LED Feuchtraum Wannenleuchten..... 11/9 - 11/15
LED Hallenstrahler..... 11/26
LED Panel..... 11/2 - 11/6
LED Wand- und Deckenleuchten..... 11/17 - 11/18
LED-Strahler..... 11/49 - 11/57

LEGRAND
Reiheneinbaugeräte..... 4/22 - 4/25
Schaltgeräte / Schütze..... 4/44
Sprechanlagen..... 7/56

LEIPZIGER LEUCHTEN
LED Strassenleuchten..... 11/61

LIEBHERR
Kühlen und Gefrieren..... 13/7 - 13/8

LOGITECH
PC Zubehör..... 14/3

MAICO
Kleinraumventilatoren..... 13/16

MELITTA
Kaffeeautomaten und Zubehör..... 13/1 - 13/2

MENNEKES
CEE-Steckvorrichtungen..... 8/4 - 8/13

MERTEN
Bewegungsmelder..... 7/53
Herdanschlussdosen..... 8/4
Schalterprogramme..... 7/41 - 7/49
Steckvorrichtungen/Gummistecker/PVC Stecker-Kupplung..... 8/2 - 8/3

METABO
Elektrowerkzeuge und Zubehör..... 9/22
Kompressoren..... 9/26
Tauchpumpen..... 9/25 - 9/26

METZ CONNECT
Patchfelder und Datenanschlussdosen..... 12/5 - 12/9

NIEDAX
Befestigungsmaterial..... 2/40
Bügelschellen..... 3/17 - 3/19
Kabelverlegesysteme..... 3/23 - 3/28
Leitungsschutzkanäle..... 3/6 - 3/7

NILFISK
Reinigungsgeräte..... 9/24 - 9/25

NIVONA
Kaffeeautomaten und Zubehör..... 13/2 - 13/3

ONLINE
USV Anlagen..... 12/4

OSRAM
Konventionelle Leuchtmittel..... 10/50 - 10/54
LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe..... 10/33 - 10/36
LED Glühlampenform..... 10/4 - 10/9
LED Kerzenform..... 10/10 - 10/11

LED Leuchtmittel.....	10/26 - 10/28
LED R7s.....	10/23 - 10/25
LED Retrofit G9.....	10/21 - 10/22
LED Retrofit GU10.....	10/15 - 10/17
LED Retrofit GU5,3.....	10/18 - 10/21
LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz.....	10/37 - 10/45
Leuchtstofflampen.....	10/46 - 10/50
Netzgeräte.....	11/69 - 11/71

PANASONIC

TV Geräte und Zubehör.....	14/1
----------------------------	------

PERFORMANCE IN LIGHTING

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten.....	11/24 - 11/25
LED-Strahler.....	11/58

PHILIPS

Konventionelle Leuchtmittel.....	10/52 - 10/53
LED Einbaustrahler.....	11/46
LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe.....	10/31 - 10/35
LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/8 - 11/9
LED G4.....	10/23
LED Glühlampenform.....	10/2 - 10/7
LED Hallenstrahler.....	11/27
LED Leuchtmittel.....	10/25 - 10/30
LED Panel.....	11/1 - 11/2
LED Retrofit GU10.....	10/13 - 10/15
LED Retrofit GU5,3.....	10/17 - 10/18
LED Tropfenform.....	10/11 - 10/13
LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz.....	10/36 - 10/45
LED-Strahler.....	11/54 - 11/59
Leuchtstofflampen.....	10/48 - 10/50
TV Geräte und Zubehör.....	14/1 - 14/2

PHOENIX CONTACT

Überspannungsschutz.....	6/7 - 6/8
--------------------------	-----------

PROTEC.class

Abfallsäcke.....	9/30
Aderendhülsen.....	2/22 - 2/23
Antennenmaterial.....	14/12 - 14/13
Arbeitsschutz.....	9/30 - 9/32
Batterien.....	14/6 - 14/8
Baustellenbedarf.....	9/27 - 9/28
Befestigungsmaterial.....	2/41 - 2/44
CEE-Steckvorrichtungen.....	8/12
Dübel / Ankerbolzen / Schrauben.....	2/49 - 2/50
Einbaustrahler.....	11/42 - 11/43
Elektro-Installationsrohre & Zubehör.....	2/34
Elektrowerkzeuge und Zubehör.....	9/22 - 9/23
Erdungs- und Blitzschutzmaterial.....	6/9 - 6/10
Fassungen.....	10/1
Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen.....	2/19 - 2/20
Handwerkzeuge.....	9/1 - 9/4
Herdanschlussdosen.....	8/3 - 8/4
Kabelabroller.....	9/10
Kabelabzweiggästen.....	2/6
Kabelbinder-Systeme.....	2/44 - 2/45
Kabelverschraubungen.....	2/12 - 2/13
Kleinverteiler/Verteiler.....	5/7 - 5/10
LED Einbaustrahler.....	11/43
LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/7 - 11/8
LED Glühlampenform.....	10/1 - 10/2
LED Lichtleisten.....	11/37 - 11/38
LED Ovalleuchten.....	11/20
LED Panel.....	11/1
LED Strassenleuchten.....	11/60
LED Wand- und Deckenleuchten.....	11/16
LED-Strahler.....	11/48 - 11/49
Leitern.....	9/26 - 9/27
Mess- und Prüfgeräte.....	9/12 - 9/14
Netzgeräte.....	11/70
Reinigungssprays, Öle, Schäume.....	9/28 - 9/29
Reinigungstücher.....	9/29
Schrumpfprodukte.....	2/20 - 2/21
Sicherungen und Zubehör.....	4/52 - 4/59
Steckvorrichtungen/Gummistecker/PVC Stecker-Kupplung.....	8/1 - 8/2
UP Geräte-/Verbindungs-dosen & Zubehör.....	2/1
Verbandskasten.....	9/30
Warmmelder.....	7/61

RADEMACHER

Garagentorantriebe.....	7/63
Rohrmotoren.....	7/64
Rolladen- / Jalousiesteuerungen.....	7/65

REGIOLUX

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten.....	11/21 - 11/22
LED Lichtbänder.....	11/31 - 11/33

RIDI

LED Lichtbänder.....	11/28 - 11/30
----------------------	---------------

RITTAL

Daten- und Netzwerkschränke.....	12/14 - 12/18
Steckdosenleisten.....	12/5

ROWENTA

Kaffeautomaten und Zubehör.....	13/3
---------------------------------	------

RP TECHNIK

Sicherheitsleuchten.....	11/62 - 11/65
--------------------------	---------------

RUKO

Elektrowerkzeuge und Zubehör.....	9/24
-----------------------------------	------

RZB

Hausnummernleuchten.....	11/65
LED Downlights.....	11/39 - 11/40
LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/12 - 11/13
LED Hallenstrahler.....	11/26 - 11/27
LED Ovalleuchten.....	11/20 - 11/21
LED Panel.....	11/5 - 11/6
LED Wand- und Deckenleuchten.....	11/18 - 11/20
Sicherheitsleuchten.....	11/61 - 11/64

SCHNEIDER ELECTRIC

Phasenschielen / Zubehör.....	4/39 - 4/40
Reiheneinbaugeräte.....	4/26 - 4/31
Schaltgeräte / Schütze.....	4/44 - 4/48
Sicherungen und Zubehör.....	4/50 - 4/51
Überspannungsschutz.....	4/49

SCHUCH

LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/11 - 11/15
LED Strassenleuchten.....	11/60

SELVE

Rolladen- / Jalousiesteuerungen.....	7/66
--------------------------------------	------

SEVERIN

Kaffeautomaten und Zubehör.....	13/3
Mikrowellengeräte.....	13/11

SIEDLE

Sprechanlagen.....	7/57 - 7/58
--------------------	-------------

SIEMENS

Bodenstaubsauger.....	13/5
Phasenschielen / Zubehör.....	4/40 - 4/41
Reiheneinbaugeräte.....	4/31 - 4/35
Schalterprogramme.....	7/38 - 7/50
Schaltgeräte / Schütze.....	4/45
Sicherungen und Zubehör.....	4/52
Waschautomaten und Trockner.....	13/11

SOLAMAGIC

Infrarotstrahler.....	13/13 - 13/14
-----------------------	---------------

SOMFY

Rohrmotoren.....	7/64 - 7/65
Rolladen- / Jalousiesteuerungen.....	7/66

SPELSBERG

Kabelabzweiggästen.....	2/8 - 2/12
Kleinverteiler/Verteiler.....	5/16 - 5/17

STARMIX

Gewerbesauger.....	13/5
Haartrockner.....	13/4
Händetrockner.....	13/4
Kehrmaschinen.....	13/5

STIEBEL ELTRON

Schnellheizer.....	13/16
Warmwassergeräte.....	13/12 - 13/13

STRIEBEL & JOHN

Kleinverteiler/Verteiler.....	5/4 - 5/18
-------------------------------	------------

TCS

Sprechanlagen.....	7/58 - 7/59
--------------------	-------------

TELEGÄRTNER

Patchfelder und Datenanschlussdosen.....	12/9 - 12/12
Patchkabel.....	12/13 - 12/14

THEBEN

Bewegungsmelder.....	7/53
Raumthermostate.....	7/50

THOMAS & BETTS

Kabelbinder-Systeme.....	2/45 - 2/46
--------------------------	-------------

THORNECO

LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/12
------------------------------------	-------

TREND NETWORKS

Messtechnik.....	12/24
------------------	-------

TRIAX

Antennenmaterial.....	14/10 - 14/15
-----------------------	---------------

TRILUX

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten.....	11/22 - 11/24
LED Feuchtraum Wannenleuchten.....	11/13 - 11/14
LED Hallenstrahler.....	11/26
LED Panel.....	11/3 - 11/5

TRITON

Daten- und Netzwerkschränke.....	12/18 - 12/23
Steckdosenleisten.....	12/5

UNIELEKTRO

Kaffeautomaten und Zubehör.....	13/2
---------------------------------	------

UVEX

Arbeitsschutz.....	9/31 - 9/34
--------------------	-------------

VERBATIM

PC Zubehör.....	14/4
-----------------	------

WAECO

Safe.....	13/6
-----------	------

WAGO

Anschlußklemmen.....	2/14 - 2/17
----------------------	-------------

WALTHER

Anschlussverteilerschränke.....	8/14
CEE-Steckvorrichtungen.....	8/8 - 8/13

WESTERN DIGITAL

PC Zubehör.....	14/4
-----------------	------

WIHA

Handwerkzeuge.....	9/7 - 9/9
--------------------	-----------

A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel.....	1/17 - 1/18
H07RN-F Gummischlauchleitung.....	1/26 - 1/29
H07V-K PVC-Aderleitung.....	1/22 - 1/26
J-H(St)H Halogenfreies Brandmeldekabel.....	1/17
J-Y(St)Y Fernmelde-Innenkabel.....	1/13 - 1/17
JE-H(St)H Installationskabel mit Funktionserhalt.....	1/18 - 1/19
KBE Solarleitung.....	1/29
N2XH-J Halogenfreies Starkstromkabel.....	1/11 - 1/13
NHXH-J Halogenfreies Starkstromkabel mit Funktionserhalt.....	1/19 - 1/21
NHXMH-J Halogenfreie Mantelleitung.....	1/9 - 1/11
NYM-J PVC-Mantelleitung.....	1/1 - 1/6
NY-Y-J PVC-Erdkabel.....	1/7 - 1/9
SLÖZ-J PVC-Steuerleitung.....	1/21 - 1/22



NYM-J 3X1,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 94			100 M 89,75 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 3X1,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 61			100 M 89,75 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 3X1,5 grau Trommel 500 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 97			100 M 94,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 3X2,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 62			100 M 133,75 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 3X2,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 56			100 M 133,75 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 3X2,5 grau Trommel 500 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 65			100 M 138,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 3X4 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 63			100 M 270,75 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	11,50 /100 m		
Ausführung	3 x 4		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	4 mm ²		



NYM-J 3X4 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 34			100 M 270,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	11,50 /100 m		
Ausführung	3 x 4		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	4 mm ²		



NYM-J 3X6 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 14			100 M 390,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	17,30 /100 m		
Ausführung	3 x 6		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	6 mm ²		



NYM-J 5X1,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 96			100 M 138,60 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 5X1,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 74			100 M 138,60 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 5X1,5 grau Trommel 500 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 99			100 M 142,90 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NYM-J 5X2,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 75			100 M 216,50 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 5X2,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 82			100 M 216,50 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 5X2,5 grau Trommel 500 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 42			100 M 220,80 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NYM-J 5X4 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 76			100 M 357,25 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	19,20 /100 m		
Ausführung	5 x 4		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	4 mm ²		



NYM-J 5X4 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 43			100 M 357,25 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	19,20 /100 m		
Ausführung	5 x 4		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	4 mm ²		



NYM-J 5X6 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 77			100 M 466,85 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	28,80 /100 m		
Ausführung	5 x 6		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	6 mm ²		



NYM-J 5X6 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 44			100 M 466,85 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	28,80 /100 m		
Ausführung	5 x 6		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	6 mm ²		



NYM-J 5X10 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 78			100 M 743,00 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	48,00 /100 m		
Ausführung	5 x 10		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	10 mm ²		



NYM-J 5X10 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 45			100 M 743,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	48,00 /100 m		
Ausführung	5 x 10		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	10 mm ²		



NYM-J 5X16 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 79			100 M 1.284,50 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	76,80 /100 m		
Ausführung	5 x 16		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	16 mm ²		



NYM-J 5X16 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 46			100 M 1.284,50 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	76,80 /100 m		
Ausführung	5 x 16		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	16 mm ²		



NYM-J 5X25 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:**...

109 012 47			100 M 2.118,80 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	120,00 /100 m		
Ausführung	5 x 25		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	25 mm ²		



NYM-J 7X1,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 84



100 M 250,35 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	10,10 /100 m
Ausführung	7 x 1,5
Ader-Zahl	7
Querschnitt	1,5 mm ²



NYM-J 7X1,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 013 17



100 M 250,35 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	10,10 /100 m
Ausführung	7 x 1,5
Ader-Zahl	7
Querschnitt	1,5 mm ²



NYM-J 7x1,5 grau Trommel 500 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 48



100 M 254,65 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	10,10 /100 m
Ausführung	7 x 1,5
Ader-Zahl	7
Querschnitt	1,5 mm ²



NYM-J 1X6 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 53



100 M 127,30 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	5,80 /100 m
Ausführung	1 x 6
Ader-Zahl	1
Querschnitt	6 mm ²



NYM-J 1X6 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 86



100 M 127,30 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	5,80 /100 m
Ausführung	1 x 6
Ader-Zahl	1
Querschnitt	6 mm ²



NYM-J 1X6 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 31



100 M 127,30 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	5,80 /100 m
Ader-Zahl	1
Querschnitt	6 mm ²
Außen-Ø ca.	7,5 mm



NYM-J 1X10 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 54			100 M 188,55 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Ausführung	1 x 10		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	10 mm ²		



NYM-J 1X10 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 013 18			100 M 188,55 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Ausführung	1 x 10		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	10 mm ²		



NYM-J 1X10 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 32			100 M 188,55 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	10 mm ²		
Außen-Ø ca.	9,0 mm		



NYM-J 1X16 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 55			100 M 286,35 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Ausführung	1 x 16		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	16 mm ²		



NYM-J 1X16 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 013 19			100 M 286,35 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Ausführung	1 x 16		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	16 mm ²		



NYM-J 1X16 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-204
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus PVC, **Mantelfarbe:...**

109 012 33			100 M 286,35 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Ader-Zahl	1		
Querschnitt	16 mm ²		
Außen-Ø ca.	10,0 mm		



NYY-J 3X1,5 RE schwarz Ring 50 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 20			100 M 101,35 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



NYY-J 3X1,5 RE schwarz Ring 100 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 22			100 M 101,35 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



NYY-J 3X1,5 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 10			100 M 106,60 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



NYY-J 3X2,5 RE schwarz Ring 50 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 21			100 M 117,60 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	13,0 mm		



NYY-J 3X2,5 RE schwarz Ring 100 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 23			100 M 117,60 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	13,0 mm		



NYY-J 3X2,5 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindrätiger oder mehrdrätiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Farbe: schwarz...

111 020 11			100 M 122,85 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	13,0 mm		



NYY-J 5X1,5 RE schwarz Ring 50 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 020 55			100 M 141,75 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	14,0 mm		



NYY-J 5X1,5 RE schwarz Ring 100 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 020 59			100 M 141,75 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	14,0 mm		



NYY-J 5X1,5 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 021 15			100 M 147,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	14,0 mm		



NYY-J 5X2,5 RE schwarz Ring 50 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 020 56			100 M 157,50 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	15,0 mm		



NYY-J 5X2,5 RE schwarz Ring 100 m
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 020 60			100 M 157,50 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	15,0 mm		



NYY-J 5X2,5 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau: Eindräftiger oder mehrdräftiger Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern in Lagen verseilt, mit plastischer Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, PVC-Außenmantel, Mantelfarbe:...

111 021 26			100 M 162,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	15,0 mm		

Kabel/Leitungen

NYJ-J PVC-Erdkabel

1



NYJ-J 5X16 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe NYJ-J

111 021 40



100 M 383,25 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	76,80 /100 m
Ausführung	5 x 16 RE
Außen-Ø ca.	23,5 mm



NYJ-J 5X6 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe NYJ-J

111 021 38



100 M 257,25 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	28,80 /100 m
Ausführung	5 x 6,0 RE
Außen-Ø ca.	19,0 mm



NYJ-J 5X10 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe NYJ-J

111 021 39



100 M 315,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	48,00 /100 m
Ausführung	5 x 10 RE
Außen-Ø ca.	21,0 mm



NYJ-J 5X4 RE schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe NYJ-J

111 021 37



100 M 231,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	19,20 /100 m
Ausführung	5 x 4,0 RE
Außen-Ø ca.	17,0 mm



NYJ-J 5X25 RM schwarz Trommel
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-603
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe NYJ-J

111 021 50



100 M 724,50 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	120,00 /100 m
Ausführung	5 x 25 RM
Außen-Ø ca.	29,0 mm

Kabel/Leitungen

NHXMJ-J Halogenfreie Manteileitung



NHXMJ-J 3X1,5 R100 >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 61



100 M 139,25 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	4,30 /100 m
Ausführung	3 x 1,5
Außen-Ø ca.	9,0 mm



NHXMH-J 3X1,5 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 51			100 M 139,25 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NHXMH-J 3X2,5 R100 >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 62			100 M 175,75 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5		
Außen-Ø ca.	9,5 mm		



NHXMH-J 3X2,5 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 52			100 M 175,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5		
Ader-Zahl	3		
Querschnitt	2,5 mm ²		



NHXMH-J 5X1,5 R100 >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 63			100 M 196,00 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5		
Außen-Ø ca.	10,0 mm		



NHXMH-J 5X1,5 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 65			100 M 196,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	1,5 mm ²		



NHXMH-J 5X2,5 R100 >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

110 014 64			100 M 251,00 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5		
Außen-Ø ca.	11,0 mm		

Kabel/Leitungen



NHXMH-J 5X2,5 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...



NHXMH-J 5X4 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...



NHXMH-J 5X6 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...



NHXMH-J 5X10 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...



NHXMH-J 5X16 Tr. >=Eca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0250-214
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtiger runder Kupferleiter, Adern in Lagen verseilt. Aderisolation Polyethylen, mit halogenfreier Füllmischung umpresst, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308, Außenmantel aus halogenfreier...

NHXMH-J Halogenfreie Manteleitung

110 014 66			100 M 251,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	2,5 mm ²		

110 014 67			100 M 404,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	19,20 /100 m		
Ausführung	5 x 4		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	4 mm ²		

110 014 68			100 M 535,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	28,80 /100 m		
Ausführung	5 x 6		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	6 mm ²		

110 014 69			100 M 875,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	48,00 /100 m		
Ausführung	5 x 10		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	10 mm ²		

110 014 70			100 M 1.300,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	76,80 /100 m		
Ausführung	5 x 16		
Ader-Zahl	5		
Querschnitt	16 mm ²		

Kabel/Leitungen



N2XH-J 3X1,5 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

N2XH-J Halogenfreies Starkstromkabel

111 012 33			100 M 142,95 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	10,0 mm		



N2XH-J 3X2,5 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 34			100 M 150,35 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	11,0 mm		



N2XH-J 5X1,5 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 73			100 M 182,10 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	11,0 mm		



N2XH-J 5X2,5 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 74			100 M 197,60 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 x 2,5 RE		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



N2XH-J 5X4 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 75			100 M 272,45 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	19,20 /100 m		
Ausführung	5 x 4 RE		
Außen-Ø ca.	14,0 mm		



N2XH-J 5X6 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 76			100 M 389,10 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	28,80 /100 m		
Ausführung	5 x 6 RE		
Außen-Ø ca.	15,0 mm		



N2XH-J 5X10 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 77			100 M 509,15 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	48,00 /100 m		
Ausführung	5 x 10 RE		
Außen-Ø ca.	18,0 mm		



N2XH-J 5X16 RE >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

111 012 78			100 M 605,55 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	76,80 /100 m		
Ausführung	5 x 16 RE		
Außen-Ø ca.	21,0 mm		

Kabel/Leitungen



N2XH-J 5X25 RM >= Eca
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0276-604
Nennspannung: 0,6/1 kV
Aufbau und Eigenschaften: siehe N2XH-J

N2XH-J Halogenfreies Starkstromkabel

111 012 79



100 M 1.158,60 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	120,00 /100 m
Ausführung	5 x 25 RM
Außen-Ø ca.	26,0 mm

Kabel/Leitungen



J-Y(ST)Y 2X2X0,6 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

J-Y(ST)Y Fernmelde-Innenkabel

108 003 10



100 M 45,55 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	1,30 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	4,9 mm
Leiterdurchmesser	0,6 mm



J-Y(ST)Y 2X2X0,6 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815; Für die Nachrichtenübertragung in trockenen und feuchten Betriebsstätten, in und unter Putz, im Freien bei fester Verlegung. Für Starkstrominstallationszwecke und Erdverlegung nicht zugelassen.

108 003 21



100 M 45,55 €

VPE: Ring	250 m
Kupferzahl	1,30 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	4,9 mm
Leiterdurchmesser	0,6 mm



J-Y(ST)Y 2X2X0,6 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 29



100 M 45,55 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	1,30 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	4,9 mm
Leiterdurchmesser	0,6 mm



J-Y(ST)Y 4X2X0,6 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 12



100 M 76,05 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	2,40 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	6,6 mm
Leiterdurchmesser	0,6 mm



J-Y(ST)Y 4X2X0,6 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815; Für die Nachrichtenübertragung in trockenen und feuchten Betriebsstätten, in und unter Putz, im Freien bei fester Verlegung. Für Starkstrominstallationszwecke und Erdverlegung nicht zugelassen.

108 003 23



100 M 76,05 €

VPE: Ring	250 m
Kupferzahl	2,40 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	6,6 mm
Leiterdurchmesser	0,6 mm



J-Y(ST)Y 4X2X0,6 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 31			100 M 76,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,40 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,6		
Außen-Ø ca.	6,6 mm		
Leiterdurchmesser	0,6 mm		



J-Y(ST)Y 2X2X0,8 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 16			100 M 69,70 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	2,10 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 2X2X0,8 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815; Für die Nachrichtenübertragung in trockenen und feuchten Betriebsstätten, in und unter Putz, im Freien bei fester Verlegung. Für Starkstrominstallationszwecke und Erdverlegung nicht zugelassen.

108 003 26			100 M 69,70 €
VPE: Ring	250 m		
Kupferzahl	2,10 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 2X2X0,8 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 46			100 M 69,70 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,10 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 4X2X0,8 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 18			100 M 113,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	4,10 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	8,7 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 4X2X0,8 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 28			100 M 113,85 €
VPE: Ring	250 m		
Kupferzahl	4,10 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	8,7 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 4X2X0,8 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 48			100 M 113,85 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,10 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	8,7 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,6 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 14			100 M 108,45 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	3,50 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,6		
Außen-Ø ca.	7,6 mm		
Leiterdurchmesser	0,6 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,6 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 25			100 M 108,45 €
VPE: Ring	250 m		
Kupferzahl	3,50 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,6		
Außen-Ø ca.	7,6 mm		
Leiterdurchmesser	0,6 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,6 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 33			100 M 108,45 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	3,50 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,6		
Außen-Ø ca.	7,6 mm		
Leiterdurchmesser	0,6 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,8 Lg grau Ring 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 20			100 M 167,00 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	6,20 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	10,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,8 Lg grau Ring 250 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht....

108 003 67			100 M 167,00 €
VPE: Ring	250 m		
Kupferzahl	6,20 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	10,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 6X2X0,8 Lg grau Trommel 500 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und Kupferbeidraht...

108 003 50			100 M 167,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	6,20 /100 m		
Ausführung	6 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	10,1 mm		
Leiterdurchmesser	0,8 mm		



J-Y(ST)Y 2X2X0,8 Lg BMK rot RG 100 m
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und...

110 057 81			100 M 65,20 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	2,10 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		



J-Y(ST)Y 2X2X0,8 Lg BMK rot Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und...

110 057 80			100 M 65,20 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,10 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		



J-Y(ST)Y 4X2X0,8 Lg BMK rot Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, Aderisolation aus PVC, Adern zum Paar verseilt, Paare in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus Kunststoffolie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie und...

110 058 22			100 M 111,70 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,10 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	8,5 mm		



J-H(ST)H 2X2X0,8 Bd grau Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Betriebsspitzenspannung: 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus halogenfreier Folie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter...

110 058 40			100 M 114,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,50 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	6,8 mm		



J-H(ST)H 4X2X0,8 Bd grau Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Betriebsspitzenspannung: 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus halogenfreier Folie. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter...

110 058 41			100 M 183,80 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,50 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Außen-Ø ca.	9,1 mm		

Kabel/Leitungen



**J-H(ST)H 6X2X0,8 Bd grau Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg**
Nach DIN VDE 0815
Betriebsspitzenspannung: 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt, Lagenumwicklung aus halogenfreier Folie.
Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter...

J-Y(St)Y Fernmelde-Innenkabel

110 058 42



100 M 260,30 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	6,50 /100 m
Ausführung	6 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	9,6 mm

Kabel/Leitungen



**J-H(ST)H 2X2X0,8 Bd BMK rot Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg**
Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt und durch farbige Wendel gekennzeichnet. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie...

J-H(ST)H Halogenfreies Brandmeldekabel

110 023 00



100 M 114,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,50 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	6,8 mm



**J-H(ST)H 4X2X0,8 Bd BMK rot Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg**
Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 300 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt und durch farbige Wendel gekennzeichnet. Statischer Schirm aus kunststoffkaschierter Aluminiumfolie...

110 023 01



100 M 183,80 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	4,50 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	9,1 mm

ELMAT



**A-2Y(L)2Y 4X2X0,6 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg**
Nach DIN VDE 0816
Nennspannung: max. 225 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, PE-Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt. Schichtenmantel aus beschichtetem Aluminiumband, PE-Mantel,
Mantelfarbe: schwarz, Kennzeichnung mit...

A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel

108 002 25



100 M 175,19 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,30 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	9,5 mm

Kabel/Leitungen



**A-2Y(L)2Y 6X2X0,6 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg**
Nach DIN VDE 0816
Nennspannung: max. 225 V
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, PE-Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt. Schichtenmantel aus beschichtetem Aluminiumband, PE-Mantel,
Mantelfarbe: schwarz, Kennzeichnung mit...

A-2Y(L)2Y Fernmelde-Außenkabel

108 004 01



100 M 193,15 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	3,40 /100 m
Ausführung	6 x 2 x 0,6
Außen-Ø ca.	10,0 mm


A-2Y(L)2Y 2X2X0,8 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Nach DIN VDE 0816

Nennspannung: max. 225 V

Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, PE-Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt. Schichtenmantel aus beschichtetem Aluminiumband, PE-Mantel,
Mantelfarbe: schwarz, Kennzeichnung mit...

108 004 11



100 M 157,92 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,00 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	8,7 mm


A-2Y(L)2Y 4X2X0,8 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Nach DIN VDE 0816

Nennspannung: max. 225 V

Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, PE-Aderisolation, Adern zum Sternvierer verseilt, Vierer in Bündel zu Lagen verseilt. Schichtenmantel aus beschichtetem Aluminiumband, PE-Mantel,
Mantelfarbe: schwarz, Kennzeichnung mit...

108 004 12



100 M 221,08 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	4,00 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	10,8 mm


A-2YF(L)2Y 2X2X0,8 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Nach DIN VDE 0816

Nennspannung: max. 225 V

Aufbau und Eigenschaften: siehe A-2Y(L)2Y ...St III Bd, jedoch zusätzlich **längswasserdicht** durch in die Kabelhohlräumen gefüllte Petrolatmasse.

108 004 41



100 M 183,07 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,00 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	9,0 mm


A-2YF(L)2Y 4X2X0,8 schwarz Trommel
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Nach DIN VDE 0816

Nennspannung: max. 225 V

Aufbau und Eigenschaften: siehe A-2Y(L)2Y ...St III Bd, jedoch zusätzlich **längswasserdicht** durch in die Kabelhohlräumen gefüllte Petrolatmasse.

108 007 07



100 M 282,29 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	4,00 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,8
Außen-Ø ca.	11,4 mm

DÄTWYLER


Dätwyler JE-H(ST)H 2X2X0,8 Bd E30 orange
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30 nach DIN 4102-12

110 009 17



100 M 292,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,50 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,8
Ader-Zahl	4
Leiternennquerschnitt	0,8 mm ²


Dätwyler JE-H(ST)H 2X2X0,8 Bd E30 rot
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30 nach DIN 4102-12

110 009 60



100 M 292,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	2,50 /100 m
Ausführung	2 x 2 x 0,8
Ader-Zahl	4
Querschnitt	0,8 mm ²


Dätwyler JE-H(ST)H 4X2X0,8 Bd E30 orange
Kupfer 100,00 € je 100 kg

Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30 nach DIN 4102-12

110 009 48



100 M 461,50 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	4,50 /100 m
Ausführung	4 x 2 x 0,8
Ader-Zahl	8
Leiternennquerschnitt	0,8 mm ²



Dätwyler JE-H(St)H 4X2X0,8 Bd E30 rot Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30 nach DIN 4102-12

110 009 61			100 M 461,50 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,50 /100 m		
Ader-Zahl	4		
Querschnitt	0,8 mm ²		
Außen-Ø ca.	6 mm		



JE-H(St)H 2x2x0,8 Bd E30/E90 orange Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 225 V
Isolationserhalt F180
 Funktionserhalt E30 bzw. E90 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Aufbau: Blanker massiver Kupferleiter, halogenfreie Aderisolation aus vernetztem Polymer. Adern zum Paar verseilt, Paare in...

110 016 11			100 M 430,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,50 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Ader-Zahl	4		
Außen-Ø ca.	6,0 mm		



JE-H(St)H 2x2x0,8 Bd E30/E90 BMK rot Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0815
Nennspannung: max. 225 V
Isolationserhalt F180
 Funktionserhalt E30 bzw. E90 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Aufbau und Eigenschaften: siehe JE-H(St)H...Bd E30/E90; wird jedoch vorwiegend als Brandmeldekabel eingesetzt....

110 016 20			100 M 430,75 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	2,50 /100 m		
Ausführung	2 x 2 x 0,8		
Ader-Zahl	4		
Außen-Ø ca.	6 mm		



JE-H(St)H 4x2x0,8 Bd E30/E90 orange Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30-90 nach DIN 4102-12

110 016 12			100 M 728,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,50 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Ader-Zahl	8		
Außen-Ø ca.	8,7 mm		



JE-H(St)H 4x2x0,8 Bd E30/E90 BMK rot Kupfer 100,00 € je 100 kg
 Installationskabel für Industrie-Elektronik, max. 225V, Keram, halogenfrei, mit verbessertem Verhalten im Brandfall, nach VDE 0815, Isolationserhalt FE180 nach VDE 0472-814, IEC 60331, EN 50200, Funktionserhalt E30-90 nach DIN 4102-12

110 016 21			100 M 728,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,50 /100 m		
Ausführung	4 x 2 x 0,8		
Ader-Zahl	8		
Außen-Ø ca.	8,7 mm		



NHXH-J 3X1,5 RE FE180 E30 orange Kupfer 0,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0266
Nennspannung: 0,6/1 kV
Isolationserhalt FE180
 Funktionserhalt E30 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Aufbau: Ein- oder mehrdrähtige Kupferleiter, Zweischicht-Aderisolation aus flammwidrigem halogenfreiem Spezialcompound,...

111 010 15			100 M 290,15 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Ader-Zahl	3		
Leiternennquerschnitt	1,5 mm ²		



NHXH-J 3X2,5 RE FE180 E30 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Keram-Hochleistungscompound, flammwidrig halogenfrei, eindrätig, diese Kabel entsprechen den Anforderungen an den Funktionserhalt E30-E60 nach DIN 4102-12, der Funktionserhalt ist gewährleistet bei einer Betriebsspannung bis 400 V, zulässige Betriebstemperatur am Leiter: +90°C

111 010 16			100 M 338,45 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Ader-Zahl	3		
Leiternennquerschnitt	2,5 mm ²		



NHXH-J 5X4 RE FE180 E30 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0266
Nennspannung: 0,6/1 kV
Isolationserhalt FE180
Funktionserhalt E30 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Aufbau: Ein- oder mehrdrätige Kupferleiter, Zweischicht-Aderisolation aus flammwidrigem halogenfreiem Spezialcompound,...

111 010 42			100 M 802,65 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	19,20 /100 m		
Ausführung	5 x 4,0 RE		
Außen-Ø ca.	15,8 mm		



NHXH-J 5X6 RE FE180 E30 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0266
Nennspannung: 0,6/1 kV
Isolationserhalt FE180
Funktionserhalt E30 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Aufbau: Ein- oder mehrdrätige Kupferleiter, Zweischicht-Aderisolation aus flammwidrigem halogenfreiem Spezialcompound,...

111 010 43			100 M 828,30 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	28,80 /100 m		
Ausführung	5 x 6,0 RE		
Außen-Ø ca.	17,2 mm		



NHXH-J 3X1,5 RE FE180 E90 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0266
Nennspannung: 0,6/1 kV
Isolationserhalt FE180
 Funktionserhalt E90 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik.
Eigenschaften: siehe (N)HXH-J Halogenfreies Starkstromkabel E30
Hersteller: DÄTWYLER

111 012 15			100 M 674,40 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 x 1,5 RE		
Ader-Zahl	3		
Leiternennquerschnitt	1,5 mm ²		



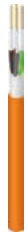
NHXH-J 3X2,5 RE FE180 E90 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 Keram-Hochleistungscompound, flammwidrig halogenfrei, eindrätig, diese Kabel entsprechen den Anforderungen an den Funktionserhalt E90 nach DIN 4102-12, der Funktionserhalt ist gewährleistet bei einer Betriebsspannung bis 400 V, zulässige Betriebstemperatur am Leiter: +90°C

111 012 16			100 M 793,00 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 x 2,5 RE		
Ader-Zahl	3		
Leiternennquerschnitt	2,5 mm ²		



NHXH-J 5X1,5 RE FE180 E90 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0266, Nennspannung: 0,6/1 kV, Isolationserhalt FE180, Funktionserhalt E90 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik. **Aufbau:** Ein- oder mehrdrätige Kupferleiter, Zweischicht-Aderisolation aus flammwidrigem halogenfreiem Spezialcompound, gemeinsame halogenfreie Aderumhüllung,...

111 012 40			100 M 948,25 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 x 1,5 RE		
Außen-Ø ca.	13,4 mm		



**NHHX-J 5X2,5 RE FE180 E90 orange
Kupfer 0,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0266, Nennspannung: 0,6/1 kV, Isolationserhalt FE180, Funktionserhalt E90 in Abhängigkeit von der Verlegetechnik. Aufbau: Ein- oder mehrdrähtige Kupferleiter, Zweischicht-Aderisolation aus flammwidrigem halogenfreiem Spezialcompound, gemeinsame halogenfreie Aderumhüllung,...

111 012 41



100 M 1.127,30 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	12,00 /100 m
Ausführung	5 x 2,5 RE
Außen-Ø ca.	14,5 mm

Kabel/Leitungen

SLÖZ-J PVC-Steuerleitung



**SLÖZ-J 3X1,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Spezial-PVC, Adernfarbe: schwarz mit weißem Ziffernaufdruck (J-Typen mit gn/ge-Schutzleiter), Adern in Lagen verseilt, Spezial-PVC-Mantel,...

110 043 66



100 M 109,05 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	4,30 /100 m
Ausführung	3 x 1,5
Außen-Ø ca.	6,8 mm



**SLÖZ-J 3X1,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe PVC-Steuerleitung SLÖZ-J

110 044 69



100 M 109,05 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	4,30 /100 m
Ausführung	3 x 1,5
Außen-Ø ca.	6,8 mm



**SLÖZ-J 3X1,5 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe PVC-Steuerleitung SLÖZ-J

110 044 27



100 M 109,05 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	4,30 /100 m
Ausführung	3 x 1,5
Außen-Ø ca.	6,8 mm



**SLÖZ-J 5X1,5 grau Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Spezial-PVC, Adernfarbe: schwarz mit weißem Ziffernaufdruck (J-Typen mit gn/ge-Schutzleiter), Adern in Lagen verseilt, Spezial-PVC-Mantel,...

110 043 68



100 M 163,75 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	7,20 /100 m
Ausführung	5 x 1,5
Außen-Ø ca.	8,2 mm



**SLÖZ-J 5X1,5 grau Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Spezial-PVC, Adernfarbe: schwarz mit weißem Ziffernaufdruck (J-Typen mit gn/ge-Schutzleiter), Adern in Lagen verseilt, Spezial-PVC-Mantel,...

110 044 71



100 M 163,75 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	7,20 /100 m
Ausführung	5 x 1,5
Außen-Ø ca.	8,2 mm

Kabel/Leitungen



SLÖZ-J 5X1,5 grau Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 In Anlehnung an DIN VDE 0245, 0250, 0281
Nennspannung: 300/500 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe PVC-Steuerleitung SLÖZ-J

110 044 29



100 M 163,75 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	7,20 /100 m
Ausführung	5 x 1,5
Außen-Ø ca.	8,2 mm

Kabel/Leitungen



H07V-K 1,5 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrätiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 58



100 M 17,95 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	1,44 /100 m



H07V-K 2,5 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrätiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 64



100 M 17,95 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	1,44 /100 m



H07V-K 1,5 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrätiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 82



100 M 17,95 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	1,44 /100 m



H07V-K 4 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrätiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 91



100 M 17,95 €

VPE: Ring	100 m
Kupferzahl	1,44 /100 m



H07V-K 2,5 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 59			100 M 27,85 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			2,40 /100 m



H07V-K 1,5 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 65			100 M 27,85 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			2,40 /100 m



H07V-K 2,5 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 83			100 M 27,85 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			2,40 /100 m



H07V-K 4 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 92			100 M 27,85 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			2,40 /100 m



H07V-K 1,5 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 60			100 M 42,70 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			3,80 /100 m



H07V-K 2,5 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 66			100 M 42,70 €
VPE: Ring			100 m
Kupferzahl			3,80 /100 m



H07V-K 4 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 84			100 M 42,70 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	3,80 /100 m		



H07V-K 4 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 088 93			100 M 42,70 €
VPE	100 Meter		
Kupferzahl	3,80 /100 Meter		



H07V-K 6 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 005 04			100 M 56,80 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	5,80 /100 m		
Querschnitt	6,0 mm ²		
Ader-Farbe	schwarz		
Außen-Ø ca.	4,8 mm		



H07V-K 6 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 005 23			100 M 56,80 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	5,80 /100 m		
Querschnitt	6,0 mm ²		
Ader-Farbe	grün/gelb		
Außen-Ø ca.	4,8 mm		



H07V-K 6 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 005 83			100 M 56,80 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	5,80 /100 m		
Querschnitt	6,0 mm ²		
Ader-Farbe	blau		
Außen-Ø ca.	4,8 mm		



H07V-K 6 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 006 63			100 M 56,80 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	5,80 /100 m		
Querschnitt	6,0 mm ²		
Ader-Farbe	braun		
Außen-Ø ca.	4,8 mm		



H07V-K 10 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 10 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 10 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 10 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 16 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 16 grün/gelb Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

110 005 05			100 M 112,25 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Querschnitt	10 mm ²		
Ader-Farbe	schwarz		
Außen-Ø ca.	6,1 mm		

110 005 24			100 M 112,25 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Querschnitt	10,0 mm ²		
Ader-Farbe	grün/gelb		
Außen-Ø ca.	6,2 mm		

110 005 84			100 M 112,25 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Querschnitt	10,0 mm ²		
Ader-Farbe	blau		
Außen-Ø ca.	6,2 mm		

110 006 64			100 M 112,25 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	9,60 /100 m		
Querschnitt	10,0 mm ²		
Ader-Farbe	braun		
Außen-Ø ca.	6,2 mm		

110 005 06			100 M 155,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Querschnitt	16,0 mm ²		
Ader-Farbe	schwarz		
Außen-Ø ca.	7,4 mm		

110 005 25			100 M 155,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Querschnitt	16,0 mm ²		
Ader-Farbe	grün/gelb		
Außen-Ø ca.	7,4 mm		

Kabel/Leitungen



H07V-K 16 blau Ring 100 m RAL5015
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...



H07V-K 16 braun Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach DIN VDE 0281
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtiger blanker Kupferleiter, Aderisolation aus PVC.
Eigenschaften: Aderleitungen eignen sich zur inneren Verdrahtung von Geräten, für die geschützte Verlegung in und an Leuchten sowie in Schaltanlagen und...

H07V-K PVC-Aderleitung

110 005 85			100 M 155,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Querschnitt	16,0 mm ²		
Ader-Farbe	blau		
Außen-Ø ca.	7,4 mm		

110 006 65			100 M 155,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	15,40 /100 m		
Querschnitt	16,0 mm ²		
Ader-Farbe	braun		
Außen-Ø ca.	7,4 mm		

Kabel/Leitungen



H07RN-F 3G1,5 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt, Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:** schwarz
Eigenschaften:...



H07RN-F 3G1,5 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt, Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:** schwarz
Eigenschaften:...



H07RN-F 3G1,5 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt, Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:**...



H07RN-F 3G2,5 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe H07RN-F

H07RN-F Gummischlauchleitung

110 026 62			100 M 213,85 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 G 1,5		
Außen-Ø ca.	9,5 mm		

110 026 69			100 M 213,85 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 G 1,5		
Außen-Ø ca.	9,5 mm		

110 026 01			100 M 213,85 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	4,30 /100 m		
Ausführung	3 G 1,5		
Außen-Ø ca.	9,5 mm		

110 026 63			100 M 289,25 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 G 2,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 3G2,5 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:**...

110 010 26			100 M 289,25 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 G 2,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 3G2,5 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:**...

110 026 02			100 M 289,25 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	3 G 2,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 5G1,5 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe H07RN-F

110 026 85			100 M 325,05 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 G 1,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 5G1,5 schwarz Ring 100 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:**...

110 011 71			100 M 325,05 €
VPE: Ring	100 m		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 G 1,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 5G1,5 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe H07RN-F

110 026 11			100 M 325,05 €
VPE	Trommel		
Kupferzahl	7,20 /100 m		
Ausführung	5 G 1,5		
Außen-Ø ca.	12,0 mm		



H07RN-F 5G2,5 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung, Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt, Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:** schwarz
Eigenschaften:...

110 026 86			100 M 450,30 €
VPE: Ring	50 m		
Kupferzahl	12,00 /100 m		
Ausführung	5 G 2,5		
Außen-Ø ca.	14,0 mm		



H07RN-F 5G2,5 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:...**

110 026 12   100 M 450,30 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	12,00 /100 m
Ausführung	5 G 2,5
Außen-Ø ca.	14,0 mm



H07RN-F 5G4 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:...**

110 026 87   100 M 599,50 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	19,20 /100 m
Ausführung	5 G 4
Außen-Ø ca.	17,5 mm



H07RN-F 5G4 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:...**

110 026 13   100 M 599,50 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	19,20 /100 m
Ausführung	5 G 4
Außen-Ø ca.	17,5 mm



H07RN-F 5G6 schwarz Ring 50 m
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau und Eigenschaften: siehe H07RN-F

110 026 88   100 M 746,00 €

VPE: Ring	50 m
Kupferzahl	28,80 /100 m
Ausführung	5 G 6
Außen-Ø ca.	19,5 mm



H07RN-F 5G6 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:...**

110 026 14   100 M 746,00 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	28,80 /100 m
Ausführung	5 G 6
Außen-Ø ca.	19,5 mm



H07RN-F 5G10 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:...**

110 026 15   100 M 1.365,95 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	48,00 /100 m
Ausführung	5 G 10
Außen-Ø ca.	26,0 mm

Kabel/Leitungen



H07RN-F 5G16 schwarz Trommel
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Nach VDE 0282-4, HD22.4 S3
Nennspannung: 450/750 V
Aufbau: Feindrähtige blanke Kupferlitze, Aderisolation aus Gummimischung,
 Aderkennzeichnung: nach DIN VDE 0293-308), Adern in Lagen verseilt,
 Mantel aus Gummimischung EM 2, **Mantelfarbe:**...

H07RN-F Gummischlauchleitung

110 026 16



100 M 1.812,25 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	76,80 /100 m
Ausführung	5 G 16
Außen-Ø ca.	29,5 mm

KABEL/LEITUNGEN



KBE Solarkabel DB+ H1Z2Z2-K 1x4 SP500 sw
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Solarleitung für direkte Erdverlegung

110 084 86



100 M 117,15 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	3,84 /100 m
Ausführung	1x4 SP500 sw
Außen-Ø ca.	5,4 mm



KBE Solarkabel DB+ H1Z2Z2-K 1x6 SP500 sw
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Solarleitung für direkte Erdverlegung

110 084 89



100 M 134,05 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	5,76 /100 m
Ausführung	1x6 SP500 sw
Außen-Ø ca.	6,0 mm



KBE Solarkabel DB+ H1Z2Z2-K 1x6 SP500 rt
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Solarleitung für direkte Erdverlegung

110 084 90



100 M 134,05 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	5,76 /100 m
Ausführung	1x6 SP500 rt
Außen-Ø ca.	6,0 mm



KBE Solarkabel DB+ H1Z2Z2-K 1x4 SP500 rt
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Zertifizierung nach EN 50618 (H1Z2Z2-K)
Nennspannung: DC 1,5/1,5 kV, AC 1,0/1,0 kV
Aufbau: Feindrähtige verzinnete Kupferlitze, Aderisolation und Mantel: vernetztes Spezial Polyolefin. UV-beständig, halogenfrei; Isolierung und Mantel sind fest mit einander...

110 084 87



100 M 117,15 €

VPE	Trommel
Kupferzahl	3,84 /100 m
Ausführung	1x4 SP500 rt
Außen-Ø ca.	5,4 mm

Aderendhülsen.....	2/22 - 2/23
Aluminium-Kabelschutzrohr & Zubehör.....	2/37 - 2/40
Anschlußklemmen.....	2/14 - 2/17
Befestigungsmaterial.....	2/40 - 2/44
Dübel / Ankerbolzen / Schrauben.....	2/46 - 2/50
Elektro-Installationsrohre & Zubehör.....	2/24 - 2/34
Funktionserhalt.....	2/13 - 2/14
Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen.....	2/17 - 2/20
Isolierbänder.....	2/23 - 2/24
Kabelabzweigkästen.....	2/6 - 2/12
Kabelbinder-Systeme.....	2/44 - 2/46
Kabelverschraubungen.....	2/12 - 2/13
Schrumpfprodukte.....	2/20 - 2/21
Stahlpanzer-Rohre & Zubehör.....	2/34 - 2/37
UP Geräte-/Verbindungsboxen & Zubehör.....	2/1 - 2/6



PSD425 Schalterdose 41 mm 4Loch M25
4 Schraubdomen zur komfortablen Befestigung aller Einbaugeräte. Flammwidrigkeit 650°C nach VDE 0606 Teil 1 / DIN IEC 695 Teil 2-1. Normabstand der Schraubdomen 60 mm. Normabstand Kombination 71 mm. Vollisolierter Distanzstutzen, verdrehungssicher. Einföhrung für IEC-Rohr bis max. M 25. Tiefe: 41...

051 049 91			100 Stk. 18,45 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Ausführung	ohne Schrauben		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	41 mm		



PASD425 Abzweig-Schalterdose 62mm 4Loch M25
4 Schraubdomen zur komfortablen Befestigung aller Einbaugeräte. Flammwidrigkeit 650°C nach VDE 0606 Teil 1 / DIN IEC 695 Teil 2-1. Normabstand der Schraubdomen 60 mm. Normabstand Kombination 71 mm. Vollisolierter Distanzstutzen, verdrehungssicher. Einföhrung für IEC-Rohr bis max. M 25. Tiefe: 62...

051 049 94			100 Stk. 27,95 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Ausführung	ohne Schrauben		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	62 mm		



PED25 Electronic Dose Ø60mm 149x67mm M25
Electronic-Dose mit 4 Schraubdomen. Material: PS, Flammwidrigkeit 650°C. Nach VDE 0606 Teil 1 / DIN IEC 695 Teil 2-1. Einföhrungen: 11 x M20, 6 x M25. Das Rohr rastet am Innenrand des Tunnelstutzen automatisch ein und ragt nicht in das Innere der Dose. Bemessungsspannung: 400 V.

051 049 97			100 Stk. 589,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Ausführung	mit 2 Geräteschrauben		
Mit Schrauben	ja		
Halogenfrei	ja		



PHSD 6861 SchalterHohlwanddose tief 61 mm
Flammwidrigkeit 850°C nach VDE 0606 Teil 1 / DIN IEC 695 Teil 2-1, Frässloch: 68 mm, für Plattenstärke von 7 bis max. 35 mm, Ausbrechöfhnung für Leitungen und Rohre, Material: Polypopylen, mit beiliegenden Verbindungsstutzen

051 004 57			100 Stk. 90,90 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	orange		
Ausführung	mit 2 Geräteschrauben		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	61 mm		



PFRAD 8585 leer FR-Abzweigdose 85x85mm
Thermoplastisches flammwidriges Material, IP55, bei geöffneter Kondenswasseröfhnung, Bodeneinföhrungen M20, Außenliegende Befestigungsstellen, Öfhnungsschneider beiliegend, Ausführung: Leer, ohne Klemmen. Einsatztemperaturbereich: -25°C bis +40°C. Für den Innenbereich.

051 000 40			100 Stk. 78,90 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	85 mm		
Länge	85 mm		
Schutzart (IP)	IP55		



PHPG Haftputzgips 25kg Sack
Für Reparatur- und Beiputzarbeiten in Innenräumen

051 011 44			1 Stk. 16,20 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	25 kg Sack		
Liefermenge	25 kg		
Verarbeitungszeit	60 - 100 min		



PBEG Bau- & Elektrikergips 25kg Sack
Zum Einsetzen von Steckdosen, Füllen von Löchern, für Ausbesserungsarbeiten und Schließen von Schlitten. Für Modellierarbeiten bestens geeignet. Verarbeitungszeit ca. 3 - 8 min Anwendung: innen.

051 011 43			1 Stk. 8,95 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	25 kg Sack		
Liefermenge	25 kg		
Anwendung	innen		



1055-04 Schalterdose VE25
Unterputz Gerätedose



1055-21 Gerätedose ECON 10 VE25
Unterputz Gerätedose ECON® 10, luftdicht, ohne Geräteschrauben, Tiefe 46 mm



1068-02 ELEKTRONIC-DOSE UP
Unterputz Electronic-Dose, Zweikammerdose, mit Trennwand, mit Geräteschrauben



1069-02 ABZWEIG-SCHALTERDOSE
Unterputz Geräte-Verbindungsdose, mit seitlichen Räumen für Verbindungen, mit Geräteschrauben



1083-10 FRAESER F.FRAESLOCH 68MM
Werkzeug Turbofräser Multi 4000, Ø 68 mm, mit Randversenker, mit Platinenauswerfer



1084-10 FRÄSER F.FRAESLOCH 74MM
Werkzeug Turbofräser Multi 4000, Ø 74 mm, mit Randversenker, Fräslochtiefe 36mm



1211-61 Betonbau Geräte-Verbindungsdose
Betonbau Geräte-Verbindungsdose, Prefix 60, Einbauöffnung Ø 60 mm, 1-teilig mit angespritztem Frontteil



1555-04 Schalterabzweigdose VE25
Unterputz Geräte-Verbindungsdose

012 037 98			100 Stk. 30,80 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	46 - 46 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 131 79			100 Stk. 161,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	46 - 46 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 725 10			100 Stk. 725,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	67 - 67 mm		
L	149 mm		

012 043 56			100 Stk. 451,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	49 - 49 mm		
L	110 mm		

012 043 04			1 Stk. 107,00 €
VPE	10 Stk.		
Durchmesser	68 mm		
Geeignet für Holz	ja		
Geeignet für Kunststoff	ja		
Geeignet für Gipskarton	ja		

012 043 08			1 Stk. 134,00 €
VPE	10 Stk.		
Durchmesser	74 mm		
Geeignet für Holz	ja		
Geeignet für Kunststoff	ja		
Geeignet für Gipskarton	ja		

012 388 78			100 Stk. 344,00 €
VPE	25 Stk.		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	95 - 95 mm		
B	290 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 037 99			100 Stk. 65,20 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	66 - 66 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1555-21 Geräte-Verbindungsdose ECON VE25
Unterputz Geräte-Verbindungsdose, ECON® 15, luftdicht, ohne Geräteschrauben, Tiefe 66 mm



1556-04 Abzw.-Schalterdose m. Schrauben
Unterputz Geräte-Verbindungsdose, mit Geräteschrauben



9063-02 Hohlwand Gerätedose 68mm T48mm
Hohlwand Gerätedose, O-range®, mit Geräteschrauben, Tiefe 48 mm



9064-02 Hohlwand Geräte-V-Dose T 62mm
Hohlwand Geräte-Verbindungsdose, O-range®, mit Geräteschrauben, Tiefe 62 mm



9263-22 Hohlwand Gerätedose O-range ECON
Hohlwand Gerätedose, O-range ECON® 63, luftdicht, mit Geräteschrauben, Tiefe 48 mm



9264-22 Hohlwand Geräte-Verbindungsdose
Hohlwand Geräte-Verbindungsdose, O-range ECON® 64, luftdicht, mit Geräteschrauben, Tiefe 62 mm



9268-94 HW Electronic-Dose ECON® Flex
Hohlwand Electronic-Dose ECON® Flex, luftdicht, mit Geräteschrauben



9062-94 WINDDICHT E ELECTRONIC-DOSE
Hohlwand Electronic-Dose, luftdicht, mit Geräteschrauben, mit Trennwand

012 131 89			100 Stk. 175,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	66 - 66 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 100 98			100 Stk. 99,10 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	66 - 66 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 565 19			100 Stk. 162,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm ²		
Tiefe	49 - 49 mm		

012 565 22			100 Stk. 205,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm ²		
Tiefe	62 - 62 mm		

012 565 26			100 Stk. 210,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm ²		
Tiefe	49 - 49 mm		

012 565 28			100 Stk. 233,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Max. Leiterquerschnitt	2,5 mm ²		
Tiefe	62 - 62 mm		

012 016 93			100 Stk. 1.050,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	75 - 75 mm		
L	122 mm		

012 055 18			100 Stk. 974,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	75 - 75 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



9062-02 HOHLWAND-DOPPELDOSE
Hohlwand Doppel-Geräte-Verbindungsdose, mit Geräteschrauben



9248-01 WANDANSCHLUSS-DOSE
Hohlwand Wandleuchten-Anschlussdose, luftdicht



1155-02 ISO-VERLAENGERUNGSRING
ISO-Verlängerungsring, für Außendämmung, Einbauöffnung Ø 60 mm



1155-03 ISO-DOSEN-SET
ISO-Dosen-Set, für Außendämmung, Einbauöffnung Ø 60 mm



1155-61 PUTZAUSGL.-RING HOEHE 12MM
Unterputz Putzausgleich-Ring, h=12 mm, Schraubabstand 60 mm, mit Geräteschrauben



1155-62 PUTZAUSGLEICH-RINGE 24MM
Unterputz Putzausgleich-Ring, h=24 mm, Schraubabstand 60 mm, mit Geräteschrauben



1159-25 FEDERDECKEL 72MM
Deckel mit bruchsicherer Feder, Ø 72 mm



1174-25 FEDERDECKEL 85MM
Deckel mit bruchsicherer Feder, Ø 85 mm

012 043 37			100 Stk. 558,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	orange		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	47 - 47 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 043 21			100 Stk. 246,00 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	weiß		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	45 - 45 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 044 11			100 Stk. 288,00 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 657 82			100 Stk. 1.010,00 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 043 18			100 Stk. 117,00 €
VPE	25 Stk.		
Form	rund		
Durchmesser	60 mm		
Ausgleichshöhe	12 mm		
Anwendung	Gerätedose		

012 046 73			100 Stk. 135,00 €
VPE	25 Stk.		
Form	rund		
Durchmesser	60 mm		
Ausgleichshöhe	24 mm		
Anwendung	Gerätedose		

012 044 25			100 Stk. 51,20 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	weiß		
Form	rund		
Für Dosen-/Gehäusedurchmesser	60 - 60 mm		
Befestigungsart	Federdeckel		

012 044 20			100 Stk. 50,90 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	weiß		
Form	rund		
Für Dosen-/Gehäusedurchmesser	70 - 70 mm		
Befestigungsart	Federdeckel		



1181-60 Signaldeckel 60mm
Unterputz Signaldeckel, für Einbauöffnung Ø 60 mm



2472-25 Geräteschraube 25mm
Geräteschraube, PlusMinus, Ø 3,2 x 25 mm, gvz, Kombi-Antrieb Pozidriv / Schlitz



2472-40 Geräteschraube 40mm
Geräteschraube, PlusMinus, Ø 3,2 x 40 mm, gvz, Kombi-Antrieb Pozidriv / Schlitz



9059-44 Leitungsmanschette
Leitungsmanschette Ø 4-8 mm, Luftdichtungsmanschette, für Leitungen



9059-46 Leitungsmanschette 8-11mm
Leitungsmanschette Ø 8-11 mm, Luftdichtungsmanschette, für Leitungen



9059-49 Rohrmanschette für Rohre 28-35mm
Rohrmanschette Ø 25-32 mm, Luftdichtungsmanschette, für Rohre



9059-61 Luftdichtungsmanschette ECON
Mehrfach-Luftdichtungsmanschette ECON®, für 1 - 6 Leitungen bis Ø 11 mm



9060-98 VERBINDUNGS-STUTZEN
Hohlwand Verbindungsstutzen, luftdicht

UP Geräte-/Verbindungs-dosen & Zubehör

012 044 13			100 Stk. 31,30 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	rot		
Ausführung	Signaldeckel		
Form	rund		
Durchmesser	60 mm		

012 565 16			100 Stk. 9,88 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 565 17			100 Stk. 21,00 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 199 16			100 Stk. 945,00 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 087 80			100 Stk. 945,00 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 087 83			100 Stk. 1.110,00 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 215 33			100 Stk. 1.860,00 €
VPE	5 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		

012 046 83			100 Stk. 84,40 €
VPE	25 Stk.		
Geeignet für Einbaudose	ja		
Geeignet für Zentraldose	ja		



9300-01 THERMOX GEHÄUSE NV-LEUCHTE
Einbaugehäuse ThermoX® für Hohldecken, für Deckenauslass Ø 68 mm, Ø 120 x 90 mm



9320-10 ThermoX® LED
Einbaugehäuse ThermoX® LED, f. Leuchten DA bis Ø 70 mm, ET bis 60 mm, Gehäuseabmessungen Ø 74 x 75 mm



9320-11 Einbaugehäuse ThermoX® LED
Einbaugehäuse ThermoX® LED, f. Leuchten DA bis Ø 70 mm, ET bis 85 mm, Gehäuseabmessungen Ø 74 x 95 mm



9459-01 Leitungsschott System LS 90
Brandschutz Leitungsschott System LS 90, für Brandschutzwände EI30 - EI90, aus dämmschichtbildendem Baustoff



9459-02 Rohrschott System RS 90
Brandschutz Rohrschott System RS 90, für Brandschutzwände EI30 - EI90, aus dämmschichtbildendem Baustoff



9459-03 Dosenschott System DS 90
Brandschutz Dosenschott System DS 90, 74 mm für Brandschutzwände EI30 - EI90, aus dämmschichtbildendem Baustoff

UP Geräte-/Verbindungsboxen & Zubehör

012 003 75 100 Stk. 3.070,00 €

VPE	10 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Anwendung	Hohldecke
Einbautiefe	90 mm
Geeignet für HV-Leuchten	ja

012 377 21 100 Stk. 1.580,00 €

VPE	10 Stk.
Geeignet für Einbaudose	ja
Geeignet für Zentraldose	ja

012 016 94 100 Stk. 1.780,00 €

VPE	10 Stk.
Geeignet für Einbaudose	ja
Geeignet für Zentraldose	ja

012 199 46 1 Stk. 2,42 €

VPE	10 Stk.
Plattenstärke/Produktlänge	100 mm

012 199 47 1 Stk. 3,31 €

VPE	10 Stk.
Plattenstärke/Produktlänge	100 mm

012 199 48 1 Stk. 19,40 €

VPE	10 Stk.
Plattenstärke/Produktlänge	100 mm
Form	rund

PROTEC.class



PFRAK Abzweigkasten 4,0mm² IP66 leer
Material: Polypropylen, glasfaserverstärkt. Dichtung: Thermoplastisches Elastomer. Gehäuse aus zwei Komponenten (robustes Gehäuse und elastische Einführmembranen). Flammwidrig gemäß EN 60695-2-11. Schlagfest und UV-beständig. Typ 308, 407 und 607 integriertes Gewinde (keine Gegenmutter nötig). Typ...

Kabelabzweigkästen

051 002 08 100 Stk. 329,20 €

VPE	3 Stk.
Farbe	grau
Breite	85 mm
Länge	85 mm
Schutzart (IP)	IP66

KAISER



1095-01 ABZWEIGKASTEN 107X107X57MM
Unterputz Verbindungskasten, 107 x 107 x 57 mm, halogenfrei, mit Deckel, mit Geräteschrauben



1096-01 ABZWEIGKASTEN 159X159X75MM
Unterputz Verbindungskasten, 159 x 159 x 75 mm, halogenfrei, mit Deckel, mit Geräteschrauben



1097-92 ABZWEIGKASTEN 238X208X68MM
Unterputz Verbindungskasten, 238 x 208 x 68 mm, halogenfrei, mit Deckel, mit Geräteschrauben

HENSEL



DK 0200 G Kabelabzweigkasten bis 2,5qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Kabelabzweigkasten ohne Klemmen. Kabeleinführung über elastische Dichtmembranen in...



DK 0400 G Kabelabzweigkasten bis 4qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Kabelabzweigkasten ohne Klemmen. Kabeleinführung über elastische Dichtmembranen in...



DK 0600 G Kabelabzweigkasten bis 6qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Kabelabzweigkasten ohne Klemmen. Kabeleinführung über elastische Dichtmembranen in...



DK 1000 G Kabelabzweigkasten bis 10qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Kabelabzweigkasten ohne Klemmen. Kabeleinführung über elastische Dichtmembranen in...

Kabelabzweigkästen

012 044 46			100 Stk. 429,00 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	57 - 57 mm		
L	107 mm		

012 044 47			100 Stk. 1.240,00 €
VPE	30 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	75 - 75 mm		
L	159 mm		

012 044 50			100 Stk. 2.520,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	weiß		
Mit Schrauben	ja		
Tiefe	68 - 68 mm		
L	238 mm		

Kabelabzweigkästen

012 000 20			1 Stk. 4,85 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	93 mm		
Länge	93 mm		
Tiefe	62 mm		

012 002 01			1 Stk. 6,55 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	104 mm		
Länge	104 mm		
Tiefe	70 mm		

012 002 25			1 Stk. 12,10 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	130 mm		
Länge	130 mm		
Tiefe	77 mm		

012 002 40			1 Stk. 13,40 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	130 mm		
Länge	180 mm		
Tiefe	77 mm		

HENSEL



DK 2500 G Kabelabzweigkasten bis 25qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Kabelabzweigkasten ohne Klemmen. Kabeleinführung über metrische Vorprägungen in...



DK 0202 G Kabelabzweigkasten 1,5-2,5qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Mit innovativer Klemmtechnik bis 2,5 mm², 5-polig. Kabeleinführung über elastische...



DK 0404 G Kabelabzweigkasten 1,5-4qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Mit innovativer Klemmtechnik bis 4 mm², 5-polig. Kabeleinführung über elastische...



DK 0606 G Kabelabzweigkasten 2,5-6qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Mit innovativer Klemmtechnik bis 6 mm², 5-polig. Kabeleinführung über elastische...



DK 1010 G Kabelabzweigkasten 4,0-10qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Mit innovativer Klemmtechnik bis 10 mm², 5-polig. Kabeleinführung über elastische...



DK 2525 G Kabelabzweigkasten 6-25qmm
Kabelabzweigkasten aus hochwertigem Thermoplast. Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder die geschützte Installation im Freien. Mit Außenlaschen zur Befestigung und Deckelbefestigung über Schnellverschlüsse. Mit innovativer Klemmtechnik bis 25 mm², 5-polig. Kabeleinführung über metrische...

SPELSBERG



MINI 25-L Verbindungsdose leer
Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (2 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...

Kabelabzweigkästen

012 002 69



1 Stk. 25,10 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Breite	205 mm
Länge	255 mm
Tiefe	112 mm

012 000 64



1 Stk. 6,65 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Breite	93 mm
Länge	93 mm
Tiefe	62 mm

012 002 20



1 Stk. 8,40 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Breite	104 mm
Länge	104 mm
Tiefe	70 mm

012 002 39



1 Stk. 16,10 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Breite	130 mm
Länge	130 mm
Tiefe	77 mm

012 002 43



1 Stk. 20,40 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Breite	130 mm
Länge	180 mm
Tiefe	77 mm

012 002 85



1 Stk. 38,30 €

VPE	1/2 Stk.
Farbe	grau
Breite	205 mm
Länge	255 mm
Tiefe	112 mm

Kabelabzweigkästen

012 017 92



100 Stk. 130,00 €

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	89 mm
Länge	43 mm
Tiefe	38 mm



i 12-L Verbindungsdose leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 12 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...



i 12 Verbindungsdose 5x2,5 qmm
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 12 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...



i 12-L/sw Verbindungsdose IP55 leer sw
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 12 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...




Sd 7-L Verbindungsdose leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...





i 12 SB-L Verbindungsdose leer, rot
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 12 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...





i 16-L Verbindungsdose IP55 leer grau 
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=400V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 16 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...





Q 4-L Verbindungsdose IP20 grau leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP20, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=230V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60598-1 (VDE 0711-1)), Einführungen mit Kabelrückhaltevermögen, (4 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, mit Leiterückhaltung,...

012 017 34   1 Stk. **1,36 €**



VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	85 mm
Länge	85 mm
Tiefe	37 mm

012 017 35   1 Stk. **2,13 €**



VPE	10 Stk.
Breite	85 mm
Länge	85 mm
Tiefe	37 mm
Schutzart (IP)	IP55

012 607 90   1 Stk. **1,91 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	schwarz
Breite	85 mm
Länge	85 mm
Tiefe	37 mm

012 017 03   1 Stk. **1,25 €**


VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	75 mm
Länge	75 mm
Tiefe	37 mm

012 017 39   1 Stk. **1,91 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	rot
Breite	85 mm
Länge	85 mm
Tiefe	37 mm

012 607 88   1 Stk. **2,21 €**

VPE	1/40 Stk.
Farbe	grau
Breite	130 mm
Länge	85 mm
Tiefe	37 mm

012 077 75   1 Stk. **1,08 €**

VPE	1/50 Stk.
Farbe	grau
Breite	56 mm
Länge	40 mm
Tiefe	23 mm




ABOX 025-L Verbindungsdose leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP65, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2-16mm, (1 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...



ABOX 040-L Verbindungskasten leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP65, Nennquerschnitt 4qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2-16mm, (1 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...




ABOX 060-L Verbindungskasten leer 
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 6qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25, (2 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, ohne Klemmen




ABOX 100-L Verbindungskasten leer
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 10qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32, (2 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, ohne...




ABOX 160-L Verbindungskasten leer 
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 16qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32/M40, (2 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, ohne...



ABOX 100-10 Verbindungskasten 10 qmm 
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 10qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32, (2 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, mit...



ABOX 040-4 Verbindungskasten 4,0 qmm 
 Verbindungsdose, mit Schutzart IP65, Nennquerschnitt 4qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2-16mm, (1 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im...

012 020 53   **1 Stk. 4,33 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	80 mm
Länge	80 mm
Tiefe	52 mm

012 020 61   **1 Stk. 5,65 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	93 mm
Länge	93 mm
Tiefe	55 mm

012 020 64   **1 Stk. 11,00 €**

VPE	1/24 Stk.
Farbe	grau
Breite	110 mm
Länge	110 mm
Tiefe	67 mm

012 020 66   **1 Stk. 13,80 €**

VPE	1/20 Stk.
Farbe	grau
Breite	140 mm
Länge	140 mm
Tiefe	79 mm

012 020 68   **1 Stk. 23,30 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	grau
Breite	180 mm
Länge	180 mm
Tiefe	91 mm


012 020 65   **1 Stk. 21,40 €**

VPE	1/20 Stk.
Farbe	grau
Breite	140 mm
Länge	140 mm
Tiefe	79 mm


012 020 59   **1 Stk. 7,35 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	93 mm
Länge	93 mm
Tiefe	55 mm



ABOX 060-6 Verbindungskaste 6,0 qmm 
Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 6qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25, (2 rückseitig, 7 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, mit hochliegende...



ABOX 160-16 Verbindungskasten 16qmm 
Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 16qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32/M40, (2 rückseitig, 10 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, mit...




Abox 350-35² Verbindungskasten
Verbindungsdose, mit Schutzart IP54/IP65, Nennquerschnitt 35qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Ausschlagmembranen, M25/M32/M40/M50, (2 rückseitig, 12 seitlich), innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, mit...




Abox-i 060 6 qmm Verbindungsdose IP65/54 
Abox-i 060, Industrie Qualität - nach DIN EN 60670 (VDE 0606), Ui=690V, witterungsbeständig, schlagfest und halogenfrei, mit IP 66 Doppelmembranstrutzen M25, Dichtbereich 9-16 mm, mit Vorprägungen, seitlich 7 x M20/25, rückwärtig 2 x M16, hochliegende Schraubklemmen




Abox-i 025-L Verbindungsdose IP65 leer 
Verbindungsdose, mit Schutzart IP65, Nennquerschnitt 2,5qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (Ammoniakbeständigkeit), DNV (Klasse: Schiffe & Offshore-Anlagen), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2-16mm, (1 rückseitig, 7...




Abox-i 040-L Verbindungsdose IP65 leer 
Verbindungsdose, mit Schutzart IP65, Nennquerschnitt 4qmm, Ui=690V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (Ammoniakbeständigkeit), DNV (Klasse: Schiffe & Offshore-Anlagen), selbstdichtende, weiche Einführungsmembranen, M20, Dichtbereich 2-16mm, (1 rückseitig, 7...



WKE 2-5 x 1,5² Kabelabzweigkasten
Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, Ui=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), Ausschlagmembranen, M16/M25, (1 rückseitig, 7 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12....

012 020 63   **1 Stk. 15,70 €**

VPE	1/24 Stk.
Farbe	grau
Breite	110 mm
Länge	110 mm
Tiefe	67 mm

012 020 67   **1 Stk. 37,60 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	grau
Breite	180 mm
Länge	180 mm
Tiefe	91 mm

012 020 69   **1 Stk. 78,60 €**



VPE	1/4 Stk.
Farbe	grau
Breite	250 mm
Länge	250 mm
Tiefe	115 mm

012 447 16   **1 Stk. 21,30 €**



VPE	1/24 Stk.
Farbe	grau
Breite	110 mm
Länge	110 mm
Tiefe	67 mm

012 655 80   **1 Stk. 8,90 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	80 mm
Länge	80 mm
Tiefe	52 mm

012 655 81   **1 Stk. 12,50 €**

VPE	1/60 Stk.
Farbe	grau
Breite	93 mm
Länge	93 mm
Tiefe	55 mm

012 717 28   **1 Stk. 86,10 €**

VPE	1/8 Stk.
Farbe	orange
Breite	100 mm
Länge	100 mm
Tiefe	70 mm



WKE 4-8 x 1,5² Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32, (2 rückseitig, 12 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12....



WKE 6-16 x 1,5² Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), M20/M25/M32/M40, (4 rückseitig, 12 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12. Halogenfreies Gehäuse...



WKE 2-3 x 4² Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), Ausschlagmembranen, M16/M25, (1 rückseitig, 7 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12....



WKE 2 Duo 3x4² Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), Ausschlagmembranen, M16/M25, (1 rückseitig, 7 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12....



WKE 4-5 x 4² Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, zertifiziert nach VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), UL-EU (EN 62208), Ausschlagmembranen, M20/M25/M32, (2 rückseitig, 10 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit elektrischem Funktionserhalt E30-E90 nach DIN 4102 Teil 12....



WKE 405 LSA Kabelabzweigkasten
 Kabelabzweigkasten, mit Schutzart IP66, U_i=450V AC, M25, (4 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, mit zeitsparender (löt-, schraub- und abisolierfreier) Anschlusstechnik für Kabel mit Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, orange, Verbindungskasten bestückt mit zwei...

012 717 40   **1 Stk. 114,00 €**

VPE	1/6 Stk.
Farbe	orange
Breite	150 mm
Länge	150 mm
Tiefe	85 mm

012 717 41   **1 Stk. 148,00 €**

VPE	1/2 Stk.
Farbe	orange
Breite	200 mm
Länge	250 mm
Tiefe	120 mm

012 717 31   **1 Stk. 86,10 €**

VPE	1/8 Stk.
Farbe	orange
Breite	100 mm
Länge	100 mm
Tiefe	70 mm

012 717 32   **1 Stk. 80,80 €**

VPE	1/8 Stk.
Farbe	orange
Breite	100 mm
Länge	100 mm
Tiefe	70 mm

012 717 29   **1 Stk. 105,00 €**

VPE	1/6 Stk.
Farbe	orange
Breite	150 mm
Länge	150 mm
Tiefe	85 mm

012 388 55   **100 Stk. 28.665,00 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	orange
Breite	200 mm
Länge	200 mm
Tiefe	110 mm



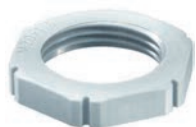
PKVM 20 Kabelverschraubung M20 IP68
 Nach DIN EN 62444, Schutzart gemäß EN 60529, mit integrierter Dichtlippe, M40 - M63 mit Dichtring, Silikonfrei, UV-beständig, Nach Gefahrenstufe A (sehr gute chemische Beständigkeit, z. B.. Ammoniak geeignet)

051 006 77   **100 Stk. 58,80 €**

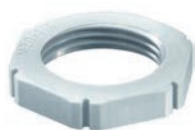
VPE	1/50 Stk.
Schlüsselweite	24 mm
Gewindesteigung	1,5 mm
Gewindenennmaß metrisch	20
Geeignet für Kabeldurchmesser	6 - 13 mm



PKVM 25 Kabelverschraubung M25 IP68
Nach DIN EN 62444, Schutzart gemäß EN 60529, mit integrierter Dichtlippe, M40 - M63 mit Dichtring, Silikonfrei, UV-beständig, Nach Gefahrenstufe A (sehr gute chemische Beständigkeit, z. B.. Ammoniak geeignet)



PGMM 20 Gegenmutter M20
Passend zu Kabelverschraubungen PKVM. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +100°C. UV-beständig. Glasfaserverstärkt RAL: 7035



PGMM 25 Gegenmutter M25
Passend zu Kabelverschraubungen PKVM. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +100°C. UV-beständig. Glasfaserverstärkt RAL: 7035

KAISER



1564-01 BrandschutzGeräteverbindungsdose
Brandschutz Geräte-Verbindungsdose, Unterputz f. Brandschutzwände EI30-EI120



9462-94 HWD 90 Electronic-Dose
Brandschutz Electronic-Dose HWD 90, für Brandschutzwände EI30 -EI120, mit Trennwand und Deckel



9463-01 Gerätedose HWD 90
Brandschutz Gerätedose HWD 90, für Brandschutzwände F30 - F90



9463-02 Brandschutz Gerätedose HWD 68
Brandschutz Gerätedose HWD 68, für Brandschutzwände EI30-EI90

051 006 78			100 Stk. 67,50 €
VPE	1/25 Stk.		
Schlüsselweite	29 mm		
Gewindesteigung	1,5 mm		
Gewindenenmaß metrisch	25		
Geeignet für Kabeldurchmesser	9 - 17 mm		

051 006 65			100 Stk. 15,80 €
VPE	1/50 Stk.		
Ausführung	Schlüsselweite: 24 mm		
Gewindesteigung	1,5 mm		
Gewindenenmaß metrisch	20		
Gewindeart	metrisch		

051 006 64			100 Stk. 21,30 €
VPE	1/30 Stk.		
Ausführung	Schlüsselweite: 29 mm		
Gewindesteigung	1,5 mm		
Gewindenenmaß metrisch	25		
Gewindeart	metrisch		

Funktionserhalt

012 016 85			1 Stk. 14,50 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	60 - 60 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 215 41			1 Stk. 40,00 €
VPE	5 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	70 - 70 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 999 94			1 Stk. 14,20 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	44 - 44 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 017 00			1 Stk. 11,40 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	rot		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	49 - 49 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



9464-01 Geräte-Verbindungsdose HWD 90
Brandschutz Geräte-Verbindungsdose, HWD 90 für Brandschutzwände F30 - F90



9464-02 BrandschutzGeräteverbindungsdose
Brandschutz Geräte-Verbindungsdose, HWD 68 für Brandschutzwände EI30-EI90



9473-91 Schott-Kennzeichnungsschild
Brandschutz Schott-Kennzeichnungsschild, Sprachen D/GB/FR/I, für alle KAISER-Schottungen

012 999 95			1 Stk. 16,60 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	54.5 - 54.5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 017 01			1 Stk. 13,80 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	rot		
Mit Schrauben	nein		
Tiefe	62 - 62 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

012 200 30			1 Stk. 1,29 €
VPE	10 Stk.		

WAGO

Anschlußklemmen



2273-202 VERB.DOSENKL. 2x0,5-2,5 TRANSP.
COMPACT-Verbindungsdoosenklemme; für eindrängige Leiter; max. 2,5 mm²; 2 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe weiß; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent

012 198 86			100 Stk. 14,60 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	weiß		
Anzahl der Klemmstellen	2		
Nennquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²		
Nennspannung	450 V		



2273-203 VERB.DOSENKL. 3x0,5-2,5 TRANSP.
COMPACT-Verbindungsdoosenklemme; für eindrängige Leiter; max. 2,5 mm²; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe orange; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²

012 198 87			100 Stk. 15,70 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	orange		
Anzahl der Klemmstellen	3		
Nennquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²		
Nennspannung	450 V		



2273-204 VERB.DOSENKL. 4x0,5-2,5 TRANSP.
COMPACT-Verbindungsdoosenklemme; für eindrängige Leiter; max. 2,5 mm²; 4 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe rot; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent

012 198 88			100 Stk. 19,90 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	rot		
Anzahl der Klemmstellen	4		
Nennquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²		
Nennspannung	450 V		



2273-205 VERB.DOSENKL. 5x0,5-2,5 TRANSP.
COMPACT-Verbindungsdoosenklemme; für eindrängige Leiter; max. 2,5 mm²; 5 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe gelb; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent

012 198 89			100 Stk. 21,80 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	gelb		
Anzahl der Klemmstellen	5		
Nennquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²		
Nennspannung	450 V		



2273-208 VERB.DOSENKL. 8x0,5-2,5 TRANSP.
COMPACT-Verbindungsdoosenklemme; für eindrängige Leiter; max. 2,5 mm²; 8 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60 °C (T60); 2,50 mm²; transparent

012 198 90			100 Stk. 39,60 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Klemmstellen	8		
Nennquerschnitt	0.5 - 2.5 mm ²		
Nennspannung	450 V		



221-412 COMPACT-Verbindungsklemme
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 4 mm²; 2 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 4,00 mm²; transparent



221-413 COMPACT-Verbindungsklemme
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 4 mm²; 3 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 4,00 mm²; transparent



221-415 COMPACT-Verbindungsklemme
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 4 mm²; 5 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 4,00 mm²; transparent



221-612 COMPACT-VERBINDUNGSKLEMME
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 6 mm²; 2 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 6,00 mm²; transparent



221-613 COMPACT-VERBINDUNGSKLEMME
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 6 mm²; 3 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 6,00 mm²; transparent



221-615 COMPACT-VERBINDUNGSKLEMME
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten;
max. 6 mm²; 5 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe
transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 6,00 mm²; transparent



222-412 Verbindungsklemme
Serie 222
CAGE CLAMP®-Anschluss, werkzeuglos, für alle
Leiterarten, verfügbar als 2-, 3- und 5-Leiter-
klemmen, 0,08-2,5 mm² "e+f" / 4 mm² "f", Nenn-
spannung 400 V / 4 kV/2, Nennstrom 32 A, Farbe
lichtgrau
mit Betätigungshebeln

012 357 36			100 Stk. 32,00 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.14 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	2		
Nennquerschnitt	0.2 - 4 mm ²		

012 357 37			100 Stk. 40,00 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.14 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	3		
Nennquerschnitt	0.2 - 4 mm ²		

012 357 38			100 Stk. 63,90 €
VPE	25 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.14 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	5		
Nennquerschnitt	0.2 - 4 mm ²		

012 564 98			100 Stk. 59,10 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.5 - 6 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	2		
Nennquerschnitt	0.5 - 6 mm ²		

012 564 99			100 Stk. 71,00 €
VPE	30 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.5 - 6 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	3		
Nennquerschnitt	0.5 - 6 mm ²		

012 565 00			100 Stk. 118,30 €
VPE	15 Stk.		
Farbe	farblos		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.5 - 6 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	5		
Nennquerschnitt	0.5 - 6 mm ²		

012 111 90			100 Stk. 30,10 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	grau		
Leiterquerschnitt flexibel (fein- drähtig) mit Aderendhülse	0.08 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	2		
Nennquerschnitt	0.8 - 4 mm ²		



222-413 Verbindungsklemme
 CLASSIC-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 4 mm²; 3 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe grau; Umgebungstemperatur max. 40 °C; 2,50 mm²; grau



222-415 Verbindungsklemme 5 x 0,8-2,5 mm
 CLASSIC-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 4 mm²; 5 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe grau; Umgebungstemperatur max. 40 °C; 2,50 mm²; grau



224-101 LEUCHTENKLEMME 2,5
 Leuchtenklemme; Drücker Leuchtenseite; Leuchtenseite: für alle Leiterarten; Inst.-Seite: für eindrätige Leiter; Serie 224; max. 2,5 mm²; Umgebungstemperatur max. 60°C; 2,50 mm²; grau



224-112 DOPPEL-LEUCHTENKLEMME
 2-Leiter-Leuchtenklemme; Drücker Leuchtenseite; Leuchtenseite: für alle Leiterarten; Inst.-Seite: für eindrätige Leiter; Serie 224; max. 2,5 mm²; Umgebungstemperatur max. 60°C; 2,50 mm²; weiß



224-201 LEUCHTENKLEMME 2,5
 Service-Klemme; Drücker beidseitig; Leuchtenseite: für alle Leiterarten; Inst.-Seite: für eindrätige Leiter; Serie 224; max. 2,5 mm²; Umgebungstemperatur max. 60°C; 2,50 mm²; grau



243-204 DUNKELGRAU MICRO-DOSENKLEMME 4
 MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; 0,80 mm²; dunkelgrau



243-208 DUNKELGRAU MICRO-DOSENKLEMME 8
 MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige Leiter; Ø 0,8 mm; 8 Leiter; Gehäusefarbe dunkelgrau; Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max. 60°C; dunkelgrau

012 072 49			100 Stk. 37,60 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	grau		
Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	0.08 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	3		
Nennquerschnitt	0.8 - 4 mm ²		

012 087 78			100 Stk. 60,30 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	grau		
Leiterquerschnitt flexibel (feindrätig) mit Aderendhülse	0.08 - 4 mm ²		
Anzahl der Klemmstellen	5		
Nennquerschnitt	0.8 - 4 mm ²		

012 048 05			100 Stk. 20,80 €
VPE	1000 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	1-Leiter-Klemme		
Min. Kabelquerschnitt (Installationsseite)	1 mm ²		
Min. Kabelquerschnitt (Leuchtenseite)	0,5 mm ²		

012 048 04			100 Stk. 24,40 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	2-Leiter-Klemme		
Min. Kabelquerschnitt (Installationsseite)	1 mm ²		
Min. Kabelquerschnitt (Leuchtenseite)	0,5 mm ²		

012 048 07			100 Stk. 59,30 €
VPE	50 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Serviceklemme		
Min. Kabelquerschnitt (Installationsseite)	0,5 mm ²		
Min. Kabelquerschnitt (Leuchtenseite)	0,5 mm ²		

012 048 35			100 Stk. 20,30 €
VPE	100 Stk.		
Anzahl der Klemmstellen	4		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		
Nennstrom	6 A		

012 048 55			100 Stk. 31,70 €
VPE	50 Stk.		
Anzahl der Klemmstellen	8		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		
Nennstrom	6 A		



243-212 GRAU/GELB EIB ANSCHLUSS+ABZWE
4-Leiter-Buchsenklemme; PUSH WIRE®; Ø 0,8 mm;
Rastermaß 5,75 mm; 2-polig; für Einzellötstifte; für
KNX; lichtgrau/gelb



243-304 LICHTGRAU MICRO-DOSENKLEMME 4
MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige
Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Gehäusefarbe lichtgrau;
Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max.
60°C; lichtgrau



243-308 LICHTGRAU MICRO-DOSENKLEMME 8
MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige
Leiter; Ø 0,8 mm; 8 Leiter; Gehäusefarbe lichtgrau;
Deckelfarbe lichtgrau; Umgebungstemperatur max.
60°C; lichtgrau



243-504 GELB MICRO-DOSENKLEMME 4
MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige
Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Deckelfarbe lichtgrau;
Umgebungstemperatur max. 60°C; gelb



243-804 ROT MICRO-DOSENKLEMME 4
MICRO-Verbindungsdoosenklemme; für eindrätige
Leiter; Ø 0,8 mm; 4 Leiter; Deckelfarbe lichtgrau;
Umgebungstemperatur max. 60°C; rot

CELLPACK



EASY 2 V Gel-Verbindungs-muffe EASYCELL 2
Gel-Verbindungs-muffe universell verwendbar zum
Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel und
Leitungen im Querschnittsbereich von 1.5 mm² bis
2.5 mm². Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter.
Anwendungsgebiete: Freiluft, Erdreich, Wasser
(gemäß Prüfnorm), Innenraum (Verlegung in
Gebäuden und auf...



EASY 3 V Gel-Verbindungs-muffe EASYCELL 3
Gel-Verbindungs-muffe universell verwendbar zum
Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel und
Leitungen im Querschnittsbereich von 1.5 mm² bis 6
mm². Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter.
Anwendungsgebiete: Freiluft, Erdreich, Wasser
(gemäß Prüfnorm), Innenraum (Verlegung in
Gebäuden und auf...

019 055 02			100 Stk. 49,22 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	lichtgrau mit gelb		
Anzahl der Klemmstellen	8		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		

012 048 36			100 Stk. 20,30 €
VPE	100 Stk.		
Anzahl der Klemmstellen	4		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		
Nennstrom	6 A		

012 048 56			100 Stk. 31,70 €
VPE	50 Stk.		
Anzahl der Klemmstellen	8		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		
Nennstrom	6 A		

012 048 37			100 Stk. 20,30 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	gelb		
Anzahl der Klemmstellen	4		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		

012 048 38			100 Stk. 20,30 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	rot		
Anzahl der Klemmstellen	4		
Kabeldurchmesser	0.6 - 0.8 mm		
Nennspannung	100 V		

Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen

012 706 84			1 Stk. 15,89 €
VPE	1/200 Stk.		
Ausführung	Gel		
Leiternennquerschnitt	1.5 - 2.5 mm ²		
Anzahl der Leiter	3		
Halogenfrei	nein		

012 706 85			1 Stk. 35,52 €
VPE	1/80 Stk.		
Ausführung	Gel		
Leiternennquerschnitt	1.5 - 6 mm ²		
Anzahl der Leiter	5		
Halogenfrei	nein		

CELLPACK



EASY 4 V Gel-Verbindungs- und Isoliermuffe EASYCELL 4
Gel-Verbindungs- und Isoliermuffe universell verwendbar zum Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel und Leitungen im Querschnittsbereich von 6 mm² bis 16 mm². Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Freiluft, Erdreich, Wasser (gemäß Prüfnorm), Innenraum (Verlegung in Gebäuden und auf...



EASY 5 V Gel-Verbindungs- und Isoliermuffe EASYCELL 5
Gel-Verbindungs- und Isoliermuffe universell verwendbar zum Verbinden aller gängigen Kunststoffkabel und Leitungen im Querschnittsbereich von 16 mm² bis 25 mm². Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Freiluft, Erdreich, Wasser (gemäß Prüfnorm), Innenraum (Verlegung in Gebäuden und auf...



SRMH3 1,5-2,5V EASY-FIX Reparaturset
Kabel-Reparaturset zum schnellen Verbinden und Isolieren von angebohrten oder anderweitig beschädigten Kabeln und Leitungen ohne Einfügen von neuen Leitungsteilen. Das Kabel-Reparaturset stellt die elektrischen und mechanischen Eigenschaften der Installationsleitung wieder her. Anwendungsgebiete:....



SRMH5 1,5-2,5V EASY-FIX Reparaturset
Kabel-Reparaturset zum schnellen Verbinden und Isolieren von angebohrten oder anderweitig beschädigten Kabeln und Leitungen ohne Einfügen von neuen Leitungsteilen. Das Kabel-Reparaturset stellt die elektrischen und mechanischen Eigenschaften der Installationsleitung wieder her. Anwendungsgebiete:....



M11 V incl. Verb. Giessharz-Verbindungs- und Isoliermuffe
Gießharz-Verbindungs- und Isoliermuffe universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR. Mit Schraubverbindern, Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser, Installationskanäle. Eigenschaften:....



M12 V incl. Verb. Giessharz-Verbindungs- und Isoliermuffe
Gießharz-Verbindungs- und Isoliermuffe universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR. Mit Schraubverbindern, Geeignet für Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser, Installationskanäle. Eigenschaften:....

Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen

012 706 86			1 Stk. 47,80 €
VPE	1/40 Stk.		
Ausführung	Gel		
Leiternennquerschnitt	6 - 16 mm ²		
Anzahl der Leiter	5		
Halogenfrei	nein		

012 706 87			1 Stk. 65,98 €
VPE	1/30 Stk.		
Ausführung	Gel		
Leiternennquerschnitt	16 - 25 mm ²		
Anzahl der Leiter	5		
Halogenfrei	nein		

012 187 79			1 Stk. 17,10 €
VPE	20 Stk.		
Ausführung	Inhalt: 1 Warmschrumpfschlauch, 3 Warmschrumpf-Quetschverbinder, 4 Kabelbinder		
Mit Reparaturband	nein		
Mit Schmirgelleinen	nein		
Mit Reinigungstuch	nein		

012 421 88			1 Stk. 22,50 €
VPE	20 Stk.		
Ausführung	Inhalt: 1 Warmschrumpfschlauch, 5 Warmschrumpf-Quetschverbinder, 5 Kabelbinder		
Mit Reparaturband	nein		
Mit Schmirgelleinen	nein		
Mit Reinigungstuch	nein		

012 608 17			1 Stk. 45,99 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Gießharz		
Leiternennquerschnitt	1.5 - 6 mm ²		
Anzahl der Leiter	5		
Halogenfrei	ja		

012 608 18			1 Stk. 62,02 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Gießharz		
Leiternennquerschnitt	10 - 16 mm ²		
Anzahl der Leiter	5		
Halogenfrei	ja		

CELLPACK



M 0 Gießharz-Verbindungs-muffe

Gießharz-Verbindungs-muffe universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR. Geeignet für Press- oder Schraubverbinder auf Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser, Installationskanäle....



M 1 Gießharz-Verbindungs-muffe

Gießharz-Verbindungs-muffe universell verwendbar zum Verbinden von Kunststoffkabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR. Geeignet für Press- oder Schraubverbinder auf Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser, Installationskanäle....



Y 00 Gießharz-Abzweigmuffe 1kV

Gießharz-Abzweigmuffe universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR ohne und mit konzentrischem Leiter. Geeignet für Einzelabzweigmuffen auf Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser,...



Y 1 Gießharz-Abzweigmuffe 1kV

Gießharz-Abzweigmuffe universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln und Leitungen mit Isolierungen aus PVC, PE, VPE und EPR ohne und mit konzentrischem Leiter. Geeignet für Einzelabzweigmuffen auf Kupfer- und Aluminiumleiter. Anwendungsgebiete: Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser,...



265196 Handreinigungstuch/EasyClean VP40

Handreinigungstücher, der hochwirksame Reinigungseffekt wird durch die Kombination aus der patentierten Flüssigkeitsformel und der strapazierfähigen, aufgerauten Tuchoberfläche erzielt. Es entfernt damit restlos und hautschonend Fett, Teer, Öl, Kupferpaste, Brems- und Kohlestaub, Lacke und Farben,...

PROTEC.class



PKVBK 5X2,5 Schraub-Kabelverbinder IP68

Schnelle Verbindungen von Leitungen, Verbindungs-muffe mit Klemmeinsatz und Kabelverschraubung, Schutzart: IP68, Flammwidrigkeit nach EN 60695-2-11, Material: Polystyrol mit Flammschutz/ Klemmeinsatz: Polyamid glasfaserverstärkt, Gesamtlänge: 134 mm bzw. 165 mm, Schlüsselweite SW1: 26 mm bzw. 32 mm,...

Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen

012 004 01



1 Stk. 25,61 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Gießharz
Leiternennquerschnitt	4 - 4 mm ²
Anzahl der Leiter	5
Halogenfrei	ja

012 004 02



1 Stk. 41,55 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Gießharz
Leiternennquerschnitt	10 - 10 mm ²
Anzahl der Leiter	5
Halogenfrei	ja

012 101 02



1 Stk. 25,24 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Gießharz
Leiternennquerschnitt Hauptkabel	4 - 4 mm ²
Leiternennquerschnitt Abzweigmuffe	2.5 - 2.5 mm ²
Anzahl der Leiter	5

012 004 51



1 Stk. 52,33 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Gießharz
Leiternennquerschnitt Hauptkabel	10 - 10 mm ²
Leiternennquerschnitt Abzweigmuffe	10 - 10 mm ²
Anzahl der Leiter	5

012 208 70



1 Stk. 1,34 €

VPE	40 Stk.
-----	---------

Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen

051 039 23



1 Stk. 9,20 €

VPE	1 Stk.
Leiternennquerschnitt	1.5 - 2,5 mm ²
Anzahl der Leiter	5

PROTEC.class



PKVBK 5X6,0 Schraub-Kabelverbinder IP68

Schnelle Verbindungen von Leitungen, Verbindungsmuffe mit Klemmeinsatz und Kabelverschraubung, Schutzart: IP68, Flammwidrigkeit nach EN 60695-2-11, Material: Polystyrol mit Flammenschutz/ Klemmeinsatz: Polyamid glasfaserverstärkt, Gesamtlänge: 134 mm bzw. 165 mm, Schlüsselweite SW1: 26 mm bzw. 32 mm,...



PMC3P Master Connector H07RN-F 3G2,5 mm²

Ermöglicht das schnelle Verbinden von zwei Stück 2-adriger Kabel oder 3-adriger Kabel (Art.Nr. 05103989) bzw. zwei Stück 5-adriger Kabel (Art.Nr. 05103990), die auch unterschiedliche Durchmesser aufweisen können, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Nennspannung: 400 V, Polzahl Verbindungsklemme: 3 polig / 5...



PMC5P Master Connector H07RN-F 5G1,5 mm²

Ermöglicht das schnelle Verbinden von zwei Stück 2-adriger Kabel oder 3-adriger Kabel (Art.Nr. 05103989) bzw. zwei Stück 5-adriger Kabel (Art.Nr. 05103990), die auch unterschiedliche Durchmesser aufweisen können, Nennquerschnitt: 2,5 mm², Nennspannung: 400 V, Polzahl Verbindungsklemme: 3 polig / 5...



PSBR Safe-Box rot

Zum Schutz gegen unbeabsichtigtes Trennen von Verlängerungsleitungen, für den Außenbereich, große Ausführung, passend für alle Stecker



PFDM2 Kabelanschlussmuffe 4x7-25 mm IP68

Für Fernmelde- und Niederspannungskabel bis 1 kV. Einfacher und absolut sicherer Schutz für Telekommunikations- sowie auch für Elektroanwendungen (Steuerungs- und Versorgungsleitungen). Speziell entwickelt für Verbindungs- und Abzweigspleisungen. Einsetzbar bei Freiluft-, Schacht- und...



PFDM1 Kabelanschlussmuffe 4x5-14 mm IP68

Für Fernmelde- und Niederspannungskabel bis 1 kV. Einfacher und absolut sicherer Schutz für Telekommunikations- sowie auch für Elektroanwendungen (Steuerungs- und Versorgungsleitungen). Speziell entwickelt für Verbindungs- und Abzweigspleisungen. Einsetzbar bei Freiluft-, Schacht- und...

PROTEC.class



PSB-SW127 Schrumpfschlbox 12,7mm sw 8m

Flexibler Schrumpfschlauch. Einsatzbereich: Kabelschutz, -Isolation, -Kennzeichnung und -Bündelung. Schrumpftemperatur: min. 90°C. Flammgeschützt. Selbstverlöschend. Zugfestigkeit: 13 N/mm². Gewicht: 1,45 g/cm³. Durchschlagsfestigkeit: 20 kV/mm. Farbe: schwarz. Länge:- 05103069 - 05103072: 15 m...

Gießharz-Kabelgarnituren und Abzweigmuffen

051 039 24



1 Stk. 22,20 €

VPE	1 Stk.
Leiternennquerschnitt	1.5 - 6 mm ²
Anzahl der Leiter	5

051 039 89



1 Stk. 9,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Schutzart (IP)	IP68

051 039 90



1 Stk. 17,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Schutzart (IP)	IP68

051 040 07



1 Stk. 5,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	rot
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44
Werkstoffgüte	Thermoplast
Werkstoff	Kunststoff

051 050 13



1 Stk. 51,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Max. Durchmesser: 100 mm

051 050 12



1 Stk. 26,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Max. Durchmesser: 70 mm

Schrumpfprodukte

051 030 76



1 Stk. 17,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	dünnwandig
Nenn Durchmesser in Zoll	1/2 Zoll
Wandstärke nach Schrumpf	0,64 mm



PSB-SW191 Schrumpfschlbox 19,1mm sw 5m
 Flexibler Schrumpfschlauch. Einsatzbereich: Kabelschutz, -Isolation, -Kennzeichnung und -Bündelung. Schrumpftemperatur: min. 90°C. Flammgeschützt. Selbstverlöschend. Zugfestigkeit: 13 N/mm². Gewicht: 1,45 g/cm³. Durchschlagsfestigkeit: 20 kV/mm. Farbe: schwarz.
 Länge:- 05103069 - 05103072: 15 m...



PSB-SW254 Schrumpfschlbox 25,4mm sw 3m
 Flexibler Schrumpfschlauch. Einsatzbereich: Kabelschutz, -Isolation, -Kennzeichnung und -Bündelung. Schrumpftemperatur: min. 90°C. Flammgeschützt. Selbstverlöschend. Zugfestigkeit: 13 N/mm². Gewicht: 1,45 g/cm³. Durchschlagsfestigkeit: 20 kV/mm. Farbe: schwarz.
 Länge:- 05103069 - 05103072: 15 m...



PSC 82 mittelw. Schrumpfschlauch sw
 Mit Kleber-Innenbeschichtung, Schrumpfrate 4:1, beständig gegen Öle, Fette, Säuren, Alkalien, Salze, Lösungsmittel und UV-Strahlen, Wandstärke 2,5 mm, Silikonfrei, Durchschlagsfestigkeit: 25 kV/mm



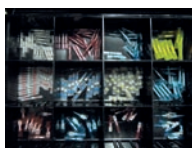
PSC 123 mittelw. Schrumpfschlauch sw
 Mit Kleber-Innenbeschichtung, Schrumpfrate 4:1, beständig gegen Öle, Fette, Säuren, Alkalien, Salze, Lösungsmittel und UV-Strahlen, Wandstärke 2,5 mm, Silikonfrei, Durchschlagsfestigkeit: 25 kV/mm




PSC 226 mittelw. Schrumpfschlauch sw
 Mit Kleber-Innenbeschichtung, Schrumpfrate 4:1, beständig gegen Öle, Fette, Säuren, Alkalien, Salze, Lösungsmittel und UV-Strahlen, Wandstärke 2,5 mm, Silikonfrei, Durchschlagsfestigkeit: 25 kV/mm



PSC 347 mittelw. Schrumpfschlauch sw
 Mit Kleber-Innenbeschichtung, Schrumpfrate 4:1, beständig gegen Öle, Fette, Säuren, Alkalien, Salze, Lösungsmittel und UV-Strahlen, Wandstärke 2,5 mm, Silikonfrei, Durchschlagsfestigkeit: 25 kV/mm



PSKSVI Sortimentskoffer Schrumpferbinde
 PSKL 3 ist ein Koffersystem zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen, Werkstoff: ABS, hohe Schlagzähigkeit, extrem stabil und schlagest, beständig gegen gängige Fette, Öle und Benzin, temperaturbeständig: von -25°C bis 90°C, geringes Eigengewicht, Zweikomponentengriff mit Soft-Touch Effekt,...

051 030 77   1 Stk. 19,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	dünnwandig
Nenn Durchmesser in Zoll	3/4 Zoll
Wandstärke nach Schrumpf	0,77 mm

051 030 78   1 Stk. 13,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	dünnwandig
Nenn Durchmesser in Zoll	1 Zoll
Wandstärke nach Schrumpf	0,89 mm

051 026 07   1 Stk. 10,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	mittelwandig
Wandstärke nach Schrumpf	1,7 mm
Innen-Ø vor Schrumpf	8 mm

051 007 74   1 Stk. 11,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	mittelwandig
Wandstärke nach Schrumpf	2,2 mm
Innen-Ø vor Schrumpf	12 mm

051 007 75   1 Stk. 13,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	mittelwandig
Wandstärke nach Schrumpf	2,6 mm
Innen-Ø vor Schrumpf	22 mm

051 007 76   1 Stk. 14,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	mittelwandig
Wandstärke nach Schrumpf	2,6 mm
Innen-Ø vor Schrumpf	34 mm

051 045 21   1 Stk. 135,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PAEH 075/8 Aderendh. isoliert 0,75 mm²/8
DIN 46228 Teil 4, wärmebeständig bis 110°C



PAEH 150/8 Aderendh. isoliert 1,5 mm²/8
DIN 46228 Teil 4, wärmebeständig bis 110°C



PAEH 250/8 Aderendh. isoliert 2,5mm²/8
DIN 46228 Teil 4, wärmebeständig bis 110°C



PAEH 600/12 Aderendh. isoliert 6,0mm²/12
DIN 46228 Teil 4, wärmebeständig bis 110°C



PAEH 1000/12 Aderendh. isoliert 10mm²/12
DIN 46228 Teil 4, wärmebeständig bis 110°C



PAEHS2 Streudose Aderendh.0,5-2,5 DIN
Farbkennung nach DIN 46228 Teil 4, Wärmebeständig bis 105°C, Ausführung: Streudose 0,5 - 2,5 mm². Bestückt mit: 50 St. 0,5 mm² weiss, 100 St. 0,75 mm² grau, 100 St. 1,0 mm² rot, 100 St. 1,5 mm² schwarz, 50 St. 2,5 mm blau



PAEHS2 Streudose Aderendh. 4-16 mm² DIN
Farbkennung nach DIN 46228, Teil 4, Wärmebeständig bis 105°C, Ausführung: Streudose 4,0 - 16 mm². Bestückt mit: 50 St. 4,0 mm² grau, 20 St. 6,0 mm² gelb, 20 St. 10,0 mm² rot, 10 St. 16,0 mm² blau



PAEHZS 450 Aderendhülsensortiment
Bestehend aus:
PAEHZ 180 Presszange, 100 St. Aderendhülsen 0,5 mm² weiß, 100 St. Aderendhülsen 0,75 mm² grau, 100 St. Aderendhülsen 1,5 mm² schwarz, 100 St. Aderendhülsen 2,5 mm² blau, 50 St. Aderendhülsen 4,0 mm² grau, 1 St. Spannungsprüfer

051 010 48   100 Stk. 1,90 €

VPE	500 Stk.
Farbe	grau
Nennquerschnitt	0,75 mm ²
Hülsenlänge	8 mm
Bauform	Standard

051 015 63   100 Stk. 2,00 €

VPE	100 Stk.
Farbe	schwarz
Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Hülsenlänge	8 mm
Bauform	Standard

051 015 75   100 Stk. 2,50 €

VPE	100 Stk.
Farbe	blau
Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Hülsenlänge	8 mm
Bauform	Standard

051 010 91   100 Stk. 6,10 €

VPE	100 Stk.
Farbe	gelb
Nennquerschnitt	6,0 mm ²
Hülsenlänge	12 mm
Bauform	Standard

051 010 57   100 Stk. 7,30 €

VPE	100 Stk.
Farbe	rot
Nennquerschnitt	10,0 mm ²
Hülsenlänge	12 mm
Bauform	Standard

051 039 39   1 Stk. 13,75 €

VPE	1 Stk.
Bauform	Standard
Isoliert	ja
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer

051 039 40   1 Stk. 13,75 €

VPE	1 Stk.
Bauform	Standard
Isoliert	ja
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer

051 016 06   1 Stk. 66,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PSKVI Sortimentskoffer Verbinder isolier
 PSKL ist ein Koffersystem zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen, Werkstoff: ABS, hohe Schlagzähigkeit, extrem stabil und schlagest, beständig gegen gängige Fette, Öle und Benzin, Temperaturbeständig: von -25° C bis 90° C, geringes Eigengewicht, Zweikomponentengriff mit Soft-Touch Effekt,...

051 045 24			1 Stk. 128,90 €
VPE		1 Stk.	

3M

Isolierbänder



Scotch35 Vinyl Isolierband Rot 19mmx20m
 Scotch® Vinyl Elektro-Isolierband 35 als Kennzeichnungsband bietet elektrischen und mechanischen Schutz durch die Kombination eines haftstarken, druckempfindlichen Kautschuk-Harz-Klebstoffs und eines elastischen PVC-Trägermaterials. Dieses Klebeband ist flammhemmend und hat eine hohe Beständigkeit...

012 014 13			1 Stk. 7,32 €
VPE		1/20 Stk.	
Farbe		rot	
Länge		20 m	
UV-beständig		ja	
Stärke		0,18 mm	



Scotch35 Vinyl Isolierband Blau 19mmx20m
 Scotch® Vinyl Elektro-Isolierband 35 als Kennzeichnungsband bietet elektrischen und mechanischen Schutz durch die Kombination eines haftstarken, druckempfindlichen Kautschuk-Harz-Klebstoffs und eines elastischen PVC-Trägermaterials. Dieses Klebeband ist flammhemmend und hat eine hohe Beständigkeit...

012 012 23			1 Stk. 7,32 €
VPE		1/20 Stk.	
Farbe		blau	
Länge		20 m	
UV-beständig		ja	
Stärke		0,18 mm	



Scotch35 Vinyl Isolierband Gelb 19mmx20m
 Scotch® Vinyl Elektro-Isolierband 35 als Kennzeichnungsband bietet elektrischen und mechanischen Schutz durch die Kombination eines haftstarken, druckempfindlichen Kautschuk-Harz-Klebstoffs und eines elastischen PVC-Trägermaterials. Dieses Klebeband ist flammhemmend und hat eine hohe Beständigkeit...

012 012 18			1 Stk. 7,32 €
VPE		1/20 Stk.	
Farbe		gelb	
Länge		20 m	
Breite		19 mm	
UV-beständig		ja	



9545NW19 Gewebeband Weiß 19mmx50m 0,3mm
 Das Scotch® Gewebeband 9545N leistungsstarkes, imprägniertes Gewebeband mit mattglänzender PVC-Oberflächenbeschichtung, welches dauerhaft haltbare und saubere Ergebnisse garantiert. Die matte Imprägnierung bietet wasserabweisenden Schutz und verleiht dem Gewebe dennoch eine angenehm flexible...

012 064 41			1 Stk. 19,39 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		weiß	
Länge		50 m	
Breite		19 mm	
Temperaturbeständigkeit		-20 - 90 °C	



9545NY19 Gewebeband Gelb 19mmx50m 0,3mm
 Das Scotch® Gewebeband 9545N leistungsstarkes, imprägniertes Gewebeband mit mattglänzender PVC-Oberflächenbeschichtung, welches dauerhaft haltbare und saubere Ergebnisse garantiert. Die matte Imprägnierung bietet wasserabweisenden Schutz und verleiht dem Gewebe dennoch eine angenehm flexible...

012 064 13			1 Stk. 19,39 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		gelb	
Länge		50 m	
Breite		19 mm	
Temperaturbeständigkeit		-20 - 90 °C	



9545NG19 Gewebeband Grau 19mmx50m 0,3mm
Das Scotch® Gewebeband 9545N leistungsstarkes, imprägniertes Gewebeband mit mattglänzender PVC-Oberflächenbeschichtung, welches dauerhaft haltbare und saubere Ergebnisse garantiert. Die matte Imprägnierung bietet wasserabweisenden Schutz und verleiht dem Gewebe dennoch eine angenehm flexible...



Super33+ Vinyl Isolierband 19mmx20m sw 
Konzipiert für die primäre elektrische Isolierung für alle Draht- und Kabelverbindungen mit einer Spannung von bis zu 600 V, ist Scotch® Super 33+™ Vinyl Elektro-Isolierband das originale, marktführende PVC-Isolierband. Dieses professionelle Klebeband kombiniert ein elastisches Trägermaterial mit...



Super88 Vinyl Isolierband 19x20m B sw 
Elektro-Isolierband Scotch Super 88 ist ein witterungsbeständiges PVC-Elektro-Isolierband mit hervorragender Elastizität und Klebkraft auch bei niedrigen Temperaturen. Zum Isolieren und als Schutz vor Feuchtigkeit, verdünnten Säuren und Laugen. Die Breite beträgt 19 mm und die Länge 20 m.



Scotch27 19x20 Glasgewebeband Weiß
Glasfasergewebeband mit extrem hoher Reißfestigkeit und hoher Durchschlagsfestigkeit. Es besteht aus einer glasfaserverstärkten Polyesterfolie mit einem druckhaftenden Kautschukklebstoff, besonders geeignet für alle Arten von hoch beanspruchten Befestigungen, z.B. kurzschlussfeste Bündelungen von...



Scotch45 Glasfaser Polyesterband 19mmx20
Besitzt eine extrem hohe Reißfestigkeit und hohe Durchschlagsfestigkeit. Es besteht aus einer glasfaserverstärkten Polyesterfolie mit einem druckhaftenden Kautschukklebstoff, besonders geeignet für alle Arten von hoch beanspruchten Befestigungen.

FRÄNKISCHE



FBY-EL-F M16 Kunststoffrohr schwarz
FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. VDE 0605 DIN EN 61386-22 Mindestdruckfestigkeit: 320...



FBY-EL-F M20 Kunststoffrohr schwarz
FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. Der Vorteil liegt in der hochleitfähigen...

012 064 32



1 Stk. 19,39 €

VPE	12 Stk.
Farbe	grau
Länge	50 m
Breite	19 mm
Temperaturbeständigkeit	-20 - 90 °C

012 014 05



1 Stk. 7,32 €

VPE	10 Stk.
Farbe	schwarz
Länge	20 m
Breite	19 mm
Stärke	0,18 mm

012 014 20



1 Stk. 7,64 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	schwarz
Länge	20 m
Breite	19 mm
Stärke	0,22 mm

012 014 24



1 Stk. 18,69 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Länge	20 m
Breite	19 mm
Stärke	0,18 mm

012 014 31



1 Stk. 9,19 €

VPE	1 Stk.
Länge	20 m
Breite	19 mm
Stärke	0,2 mm

Elektro-Installationsrohre & Zubehör

012 042 70



100 M 80,00 €

VPE	100 Meter
Farbe	schwarz
Außendurchmesser	16 mm
Innendurchmesser	10,9 mm
Werkstoff	Polyolefine

012 042 71



100 M 105,00 €

VPE	100 Meter
Farbe	schwarz
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	14,9 mm
Werkstoff	Polyolefine



FBY-EL-F M25 Kunststoffrohr schwarz
 FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochgleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. Der Vorteil liegt in der hochgleitfähigen...



FBY-EL-F M32 Kunststoffrohr schwarz
 FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochgleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. VDE 0605 DIN EN 61386-22 Mindestdruckfestigkeit: 320...



FBY-EL-F M40 Kunststoffrohr schwarz
 FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochgleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. VDE 0605 DIN EN 61386-22 Mindestdruckfestigkeit: 320...



FBY-EL-F M50 Kunststoffrohr schwarz
 FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochgleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. VDE 0605 DIN EN 61386-22 Mindestdruckfestigkeit: 320...



FBY-EL-F M63 Kunststoffrohr schwarz
 FBY-EL-F Highspeed ist ein leichtes Kunststoff-Wellrohr mit hochgleitfähiger Innenschicht aus Polyolefin, nicht flammenausbreitend, in Farbe schwarz. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Unterputz-, Hohlwand und Estrichinstallation. VDE 0605 DIN EN 61386-22 Mindestdruckfestigkeit: 320...



FFKuS-EM-F M16 Kunststoffpanzerrohr
 FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochgleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...



FFKuS-EM-F M20 Kunststoffpanzerrohr
 FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochgleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

012 042 72			100 M 125,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Außendurchmesser	25 mm		
Innendurchmesser	19,3 mm		
Werkstoff	Polyolefine		

012 042 73			100 M 222,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Außendurchmesser	32 mm		
Innendurchmesser	24,9 mm		
Werkstoff	Polyolefine		

012 042 74			100 M 306,00 €
VPE	25 Meter		
Farbe	schwarz		
Außendurchmesser	40 mm		
Innendurchmesser	31,5 mm		
Werkstoff	Polyolefine		

012 042 75			100 M 431,00 €
VPE	25 Meter		
Farbe	schwarz		
Außendurchmesser	50 mm		
Innendurchmesser	39,4 mm		
Werkstoff	Polyolefine		

012 042 88			100 M 571,00 €
VPE	25 Meter		
Farbe	schwarz		
Außendurchmesser	63 mm		
Innendurchmesser	50,3 mm		
Werkstoff	Polyolefine		

012 042 88			100 M 202,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	16 mm		
Innendurchmesser	10,9 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 042 29			100 M 242,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	20 mm		
Innendurchmesser	14,2 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

**FFKuS-EM-F M25 Kunststoffpanzerrohr**

FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

**FFKuS-EM-F M32 Kunststoffpanzerrohr**

FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

**FFKuS-EM-F M40 Kunststoffpanzerrohr**

FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

**FFKuS-EM-F M50 Kunststoffpanzerrohr**

FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

**FFKuS-EM-F M63 Kunststoffpanzerrohr**

FFKuS-EM-F Highspeed ist ein mittleres Kunststoff-Wellrohr aus PVC, mit hochleitfähiger Innenschicht, Kunststoffmantel, nicht flammenausbreitend, in Farbe grau. Verwendet wird dieses Kunststoff-Wellrohr für die Beton- und Hohlwandinstallation sowie bei tiefen Temperaturen im Erdreich. Der Vorteil...

**RMKu-E M16 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

**RMKu-E M20 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

**RMKu-E M25 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

012 042 30



100 M 294,00 €

VPE	50 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	18,6 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

012 042 31



100 M 404,00 €

VPE	25 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	32 mm
Innendurchmesser	24,3 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

012 042 32



100 M 558,00 €

VPE	25 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	40 mm
Innendurchmesser	31,3 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

012 042 33



100 M 714,00 €

VPE	25 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	50 mm
Innendurchmesser	40 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

012 042 34



100 M 959,00 €

VPE	25 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	63 mm
Innendurchmesser	50,5 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

012 041 64



100 Stk. 58,00 €

VPE	50 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	16 mm
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	nein

012 041 65



100 Stk. 59,00 €

VPE	100 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	20 mm
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	nein

012 041 66



100 Stk. 92,00 €

VPE	100 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	25 mm
Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	nein

**RMKu-E M32 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

**RMKu-E M40 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

**RMKu-E M50 Kunststoff Steckmuffe**

RMKu-E ist eine Kunststoff-Steckmuffe aus Polyolefin, in Farbe transparent, nicht flammend. Verwendet wird diese Rohrmuffe für alle nicht halogenfreien Wellrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-22

**Kabuflex R plus 40 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenschicht für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

**Kabuflex R plus 50 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenschicht für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

**Kabuflex R plus 63 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenschicht für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

**Kabuflex R plus 75 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenschicht für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

**Kabuflex R plus 90 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenschicht für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

012 041 67			100 Stk. 132,00 €
VPE	50 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	32 mm		
Werkstoff	Kunststoff		
Halogenfrei	nein		

012 041 68			100 Stk. 229,00 €
VPE	25 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	40 mm		
Werkstoff	Kunststoff		
Halogenfrei	nein		

012 041 70			100 Stk. 355,00 €
VPE	10 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	50 mm		
Werkstoff	Kunststoff		
Halogenfrei	nein		

012 387 01			100 M 370,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Ausführung	biegsam		
Außendurchmesser	40 mm		
Innendurchmesser	31 mm		

012 387 02			100 M 540,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Ausführung	biegsam		
Außendurchmesser	50 mm		
Innendurchmesser	40 mm		

012 387 03			100 M 643,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Ausführung	biegsam		
Außendurchmesser	63 mm		
Innendurchmesser	52 mm		

012 387 04			100 M 917,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Ausführung	biegsam		
Außendurchmesser	75 mm		
Innendurchmesser	62 mm		

012 387 05			100 M 946,00 €
VPE	50 Meter		
Farbe	schwarz		
Ausführung	biegsam		
Außendurchmesser	90 mm		
Innendurchmesser	75 mm		

**Kabuflex R plus 110 mit Einzugsschnur**

Kabuflex® R plus Typ 450 ist ein biegsames Kabelschutzrohr aus PE, in Farbe schwarz, halogenfrei, in Verbundbauweise mit optimierter grüner Innenhaut für den schnellen Kabeleinzug. Ein weiteres Merkmal ist die verbesserte Stabilität durch hochwertigen Materialeinsatz. Es ist außen gewellt, und hat...

012 387 06



100 M 1.135,00 €

VPE	50 Meter
Farbe	schwarz
Ausführung	biegsam
Außendurchmesser	110 mm
Innendurchmesser	93 mm

**FPKu-EM-F M16 3m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 041 54



100 M 121,00 €

VPE	111 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	16 mm
Innendurchmesser	13,4 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

**FPKu-EM-F M20 2m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F-2m ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 2m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 198 68



100 M 148,00 €

VPE	74 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	17,1 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

**FPKu-EM-F M20 2m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F-2m ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 2m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 198 68



100 M 148,00 €

VPE	74 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	17,1 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

**FPKu-EM-F M20 3m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 041 55



100 M 142,00 €

VPE	111 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	17,1 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

**FPKu-EM-F M25 2m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F-2m ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 2m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 198 69



100 M 203,00 €

VPE	74 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	21,7 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)

**FPKu-EM-F M25 3m Kunststoffstangenrohr**

FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...

012 041 56



100 M 195,00 €

VPE	57 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	21,7 mm
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)



FPKu-EM-F M32 2m Kunststoffstangenrohr
 FPKu-EM-F-2m ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 2m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...



FPKu-EM-F M32 3m Kunststoffstangenrohr
 FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...



FPKu-EM-F M40 3m Kunststoffstangenrohr
 FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...



FPKu-EM-F M50 3m Kunststoffpanzerrohr
 FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...



FPKu-EM-F M63 3m Kunststoffpanzerrohr
 FPKu-EM-F ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für alle Standard-Aufputzanwendungen, insbesondere für die Aufputzinstallation im...



Clipfix M16 Klemmschelle
 clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...



Clipfix M20 Klemmschelle
 clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

012 523 91			100 M 331,00 €
VPE	38 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	32 mm		
Innendurchmesser	28,6 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 041 57			100 M 309,00 €
VPE	57 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	32 mm		
Innendurchmesser	28,6 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

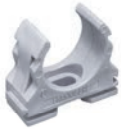
012 041 58			100 M 453,00 €
VPE	21 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	40 mm		
Innendurchmesser	36 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 041 62			100 M 597,00 €
VPE	21 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	50 mm		
Innendurchmesser	46,1 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 041 63			100 M 825,00 €
VPE	21 Meter		
Farbe	grau		
Außendurchmesser	63 mm		
Innendurchmesser	58,8 mm		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 041 47			100 Stk. 50,00 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 16 mm		
Geschlossen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		
Anreihbar	ja		

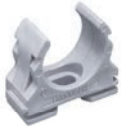
012 041 48			100 Stk. 51,00 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm		
Geschlossen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		
Anreihbar	ja		

**Clipfix M25 Klemmschelle**

clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

**Clipfix M32 Klemmschelle**

clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

**Clipfix M40 Klemmschelle**

clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

**Clipfix M50 Klemmschelle**

clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

**Clipfix M63 Klemmschelle**

clipfix ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Polypropylen, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre isofix-EL-F, FPKu-EM-F, FPKu-ES-F und alle Wellrohre. Bei den Nennweiten 40, 50 und 63 liegen clipsib...

**FPKu-EMF-H0 M20 Kunststoffrohr**

FPKu-EM-F-H0 ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für die Aufputzinstallation im Industrie- und Anlagenbau sowie für alle...

**FPKu-EMF-H0 M25 Kunststoffrohr**

FPKu-EM-F-H0 ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für die Aufputzinstallation im Industrie- und Anlagenbau sowie für alle...

012 041 49



100 Stk. 59,00 €

VPE	100 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 041 50



100 Stk. 70,00 €

VPE	100 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 041 51



100 Stk. 134,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	40 - 40 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 041 52



100 Stk. 224,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	50 - 50 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 041 53



100 Stk. 287,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	63 - 63 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 042 92



100 M 662,00 €

VPE	111 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	16,8 mm
Biegeverhalten	starr

012 042 94



100 M 796,00 €

VPE	57 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	21,5 mm
Biegeverhalten	starr

**FPKu-EMF-H0 M32 Kunststoffrohr**

FPKu-EM-F-H0 ist ein mittleres Kunststoff-Stangenrohr aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, in Stangen zu 3m, mit einseitig angeformter Muffe. Verwendet wird dieses Kunststoff-Stangenrohr für die Aufputzinstallation im Industrie- und Anlagenbau sowie für alle...

**Clipfix-H0 M20 Befestigungsschelle**

clipfix-H0 ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre FPKu-EM-F-LSOH Low Smoke und FPKu-EM-F-H0 sowie für alle Wellrohre. Der Vorteil liegt in...

**Clipfix-H0 M25 Befestigungsschelle**

clipfix-H0 ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre FPKu-EM-F-LSOH Low Smoke und FPKu-EM-F-H0 sowie für alle Wellrohre. Der Vorteil liegt in...

**Clipfix-H0 M32 Befestigungsschelle**

clipfix-H0 ist eine Kunststoff-Klemmschelle aus Spezialkunststoff, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Kunststoff-Klemmschelle für die Kunststoff-Stangenrohre FPKu-EM-F-LSOH Low Smoke und FPKu-EM-F-H0 sowie für alle Wellrohre. Der Vorteil liegt in...

**E-Ku-E M16 Kunststoff-Endtülle steckbar**

E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**E-Ku-E M20 Kunststoff-Endtülle steckbar**

E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**E-Ku-E M25 Kunststoff-Endtülle steckbar**

E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**E-Ku-E M32 Kunststoff-Endtülle steckbar**

E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21

012 042 95



100 M 1.060,00 €

VPE	57 Meter
Farbe	grau
Außendurchmesser	32 mm
Innendurchmesser	28 mm
Biegeverhalten	starr

012 039 75



100 Stk. 134,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 039 76



100 Stk. 155,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 039 77



100 Stk. 173,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 041 73



100 Stk. 64,00 €

VPE	100 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	16 mm
Halogenfrei	ja

012 041 74



100 Stk. 78,00 €

VPE	100 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	20 mm
Halogenfrei	ja

012 041 75



100 Stk. 93,00 €

VPE	100 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	25 mm
Halogenfrei	ja

012 041 76



100 Stk. 132,00 €

VPE	50 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	32 mm
Halogenfrei	ja

FRÄNKISCHE



E-Ku-E M40 Kunststoff-Endtülle steckbar

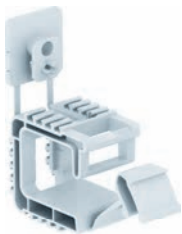
E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21



E-Ku-E M50 Kunststoff-Endtülle steckbar

E-Ku-E ist eine Kunststoff-Endtülle zum Stecken aus Polyolefin, in Farbe grau (RAL 7035), nicht flammenausbreitend, halogenfrei. Verwendet wird diese Endtülle als Kantenschutz für alle Stangen- und Metallrohre. VDE 0605 DIN EN 61386-21

BETTERMANN



2031 10 Grip-Sammelhalterung (VE50)

Sammelhalterung für die allgemeine Anwendung mit Befestigungslöchern 6 mm Ø, geeignet für Wand- und Deckenmontage. Der empfohlene Befestigungsabstand bei voller Belegung beträgt 50-60 cm.



2031 20 OBO Grip-Sammelhalterung

Sammelhalterung für die allgemeine Anwendung mit Befestigungslöchern 6 mm Ø, geeignet für Wand- und Deckenmontage. Das angespritzte Befestigungselement kann mit Schlagdübel oder Gasdrucknagelgerät befestigt werden. Der empfohlene Befestigungsabstand bei voller Belegung beträgt 50-60 cm.



2031 40 OBO Grip Sammelhalterung

Sammelhalterung für die allgemeine Anwendung mit Befestigungslöchern 6 mm Ø, geeignet für Wand- und Deckenmontage. Das angespritzte Befestigungselement kann mit Schlagdübel oder Gasdrucknagelgerät befestigt werden. Der empfohlene Befestigungsabstand bei voller Belegung beträgt 50-60 cm.



2031M/15 Sammelhalterung

Sammelhalter aus Metall für Wand- und Deckenmontage, hohe mechanische Standfestigkeit auch im Brandfall. Zur sicheren Montage oberhalb von Brandschutzdecken geeignet. Auch als kabelspezifische Variante für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 zugelassen. Verschluss kann ohne...



2031M/30 Sammelhalterung

Sammelhalter aus Metall für Wand- und Deckenmontage, hohe mechanische Standfestigkeit auch im Brandfall. Zur sicheren Montage oberhalb von Brandschutzdecken geeignet. Auch als kabelspezifische Variante für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 zugelassen. Verschluss kann ohne...

Elektro-Installationsrohre & Zubehör

012 041 77



100 Stk. 181,00 €

VPE	50 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	40 mm
Halogenfrei	ja

012 041 78



100 Stk. 300,00 €

VPE	25 Stk.
Für Rohrdurchmesser nominal	50 mm
Halogenfrei	ja

Elektro-Installationsrohre & Zubehör

012 725 87



100 Stk. 151,70 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	10
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Kunststoff
Geeignet für Funktionserhalt	nein

012 200 19



100 Stk. 154,60 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	20
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Kunststoff
Geeignet für Funktionserhalt	nein

012 200 20



100 Stk. 264,75 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	40
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Kunststoff
Geeignet für Funktionserhalt	nein

012 025 49



100 Stk. 289,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	15
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Stahl
Geeignet für Funktionserhalt	ja

012 025 50



100 Stk. 361,90 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	30
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Stahl
Geeignet für Funktionserhalt	ja



2031M/70 Sammelhalterung FS
Sammelhalter aus Metall für Wand- und Deckenmontage, hohe mechanische Standfestigkeit auch im Brandfall. Zur sicheren Montage oberhalb von Brandschutzdecken geeignet. Auch als kabelspezifische Variante für den elektrischen Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12 zugelassen. Verschluss kann ohne...



2032/SP KABELKLAMMER 125MM
Standardausführung für allgemeine Anwendungen, wie z. B. Zwischendecken und Zwischenwand-Installationen. Klemmhöhe 9 mm, mit Distanzstück 13 mm. Befestigungsloch 6 mm Ø.



2033/SP KABELKLAMMER 220MM
Standardausführung für allgemeine Anwendungen, wie z. B. Zwischendecken und Zwischenwand-Installationen. Klemmhöhe 9 mm, mit Distanzstück 13 mm. Befestigungsloch 6 mm Ø.



2953/M20 QUICK-PIPE Rohr M20 LGR
Offenes Rohr Quick-Pipe aus Kunststoff zum Aufputz-Verlegen von Kabeln und Leitungen im Innen- und geschützten Außenbereich. Montage an Wand und Decke mit Quick-Schelle, Star-Quick-Schelle und Multi-Quick-Schelle. Werkzeugloses Verschließen und Öffnen durch Drehen in der Schelle. Einsetzbar im...



2955/M16/2149004 Quick-Schelle
OBO Quick-Schell Typ 2955/...: für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe.



2955/M20/2149010 Quick-Schelle
OBO Quick-Schell Typ 2955/...: für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe.



2955/M25/2149016 Quick-Schelle
OBO Quick-Schell Typ 2955/...: für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe.

012 092 66			100 Stk. 1.645,20 €
VPE	10 Stk.		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	70		
Halogenfrei	ja		
Werkstoff	Stahl		
Geeignet für Funktionserhalt	ja		

012 023 45			100 Stk. 55,85 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	8		
Halogenfrei	ja		
Werkstoff	Kunststoff		
Geeignet für Funktionserhalt	nein		

012 023 46			100 Stk. 106,25 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	16		
Halogenfrei	ja		
Werkstoff	Kunststoff		
Geeignet für Funktionserhalt	nein		

012 056 95			100 M 196,15 €
VPE	2/40 Meter		
Farbe	grau		
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)		

012 057 87			100 Stk. 18,05 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Rohrdurchmesser	16 - 16 mm		
Geschlossen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		
Anreihbar	ja		

012 057 88			100 Stk. 22,25 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm		
Geschlossen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		
Anreihbar	ja		

012 057 89			100 Stk. 23,25 €
VPE	100 Stk.		
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm		
Geschlossen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		
Anreihbar	ja		

BETTERMANN



2955/M32/2149022 Quick-Schelle

OBO Quick-Schell Typ 2955/...: für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe.



2955/M40/2149028 Quick-Schelle

OBO Quick-Schell Typ 2955/...: für alle metrischen Stahlpanzerrohre, sowie leichte und schwere metrischen Isolierrohre. Geeignet zur Aufnahme der OBO Quick-Pipe.

PROTEC.class



PKLS M20 Klemmschelle VE 100 Stk.

Einschiebbar in Profilschienen mit Schlitzweite 11 mm, anreihbar M16 - M40, bzw. in Kunststoffschienen einrastbar, Langloch zum seitlichen Ausrichten bei Montage mit Holzschraube oder Nageldübel, Schlagmontage: 6 mm Nageldübel (Art.-Nr.: 05102865, ID-Nr. 053292 und Art.-Nr.: 05105350, ID-Nr....



PKLS M25 Klemmschelle VE 100 Stk.

Einschiebbar in Profilschienen mit Schlitzweite 11 mm, anreihbar M16 - M40, bzw. in Kunststoffschienen einrastbar, Langloch zum seitlichen Ausrichten bei Montage mit Holzschraube oder Nageldübel, Schlagmontage: 6 mm Nageldübel (Art.-Nr.: 05102865, ID-Nr. 053292 und Art.-Nr.: 05105350, ID-Nr....



PKLS M32 Klemmschelle VE 50 Stk.

Einschiebbar in Profilschienen mit Schlitzweite 11 mm, anreihbar M16 - M40, bzw. in Kunststoffschienen einrastbar, Langloch zum seitlichen Ausrichten bei Montage mit Holzschraube oder Nageldübel, Schlagmontage: 6 mm Nageldübel (Art.-Nr.: 05102865, ID-Nr. 053292 und Art.-Nr.: 05105350, ID-Nr....

FRÄNKISCHE



Staro Steck-ES-V verzinkt M 20 20510020

Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flussstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit,...

Elektro-Installationsrohre & Zubehör

012 057 90



100 Stk. 37,20 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

012 057 91



100 Stk. 49,40 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	40 - 40 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Kunststoff
Anreihbar	ja

Elektro-Installationsrohre & Zubehör

051 002 22



100 Stk. 11,00 €

VPE	100 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	M 20
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt

051 002 23



100 Stk. 14,50 €

VPE	100 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	M 25
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt

051 002 24



100 Stk. 18,50 €

VPE	50 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	M 32
Werkstoff	Kunststoff
Oberflächenschutz	unbehandelt

Stahlpanzer-Rohre & Zubehör

012 059 77



100 M 1.163,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	17,3 mm
Werkstoff	Stahl



Staro Steck-ES-V verzinkt M 25 20510025
Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit,...



Staro Steck-ES-V verzinkt M 32 20510032
Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit,...



Staro Steck-ES-V verzinkt M 40 20510040
Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit,...



Staro Steck-ES-V verzinkt M 50 20510050
Staro Steck-ES-V ist ein schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Stahlrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit,...



SMS-E-V M20 Steckmuffe verzinkt
SMS-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalztem Flusstahl mit Zink-Nickel-Legierung. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des verzinkten Stahlrohres Staro Steck-ES-V. Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt (E30/ E60/ E90) geeignet und im System...



SMS-E-V M25 Steckmuffe verzinkt
SMS-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalztem Flusstahl mit Zink-Nickel-Legierung. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des verzinkten Stahlrohres Staro Steck-ES-V. Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt (E30/ E60/ E90) geeignet und im System...



SMS-E-V M32 Steckmuffe verzinkt
SMS-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalztem Flusstahl mit Zink-Nickel-Legierung. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des verzinkten Stahlrohres Staro Steck-ES-V. Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt (E30/ E60/ E90) geeignet und im System...

012 059 78			100 M 1.578,00 €
VPE	30 Meter		
Ausführung	starr		
Außendurchmesser	25 mm		
Innendurchmesser	22,1 mm		
Werkstoff	Stahl		

012 059 79			100 M 1.839,00 €
VPE	21 Meter		
Ausführung	starr		
Außendurchmesser	32 mm		
Innendurchmesser	29 mm		
Werkstoff	Stahl		

012 059 80			100 M 2.455,00 €
VPE	15 Meter		
Ausführung	starr		
Außendurchmesser	40 mm		
Innendurchmesser	37 mm		
Werkstoff	Stahl		

012 059 81			100 M 2.839,00 €
VPE	15 Meter		
Ausführung	starr		
Außendurchmesser	50 mm		
Innendurchmesser	47 mm		
Werkstoff	Stahl		

012 051 66			100 Stk. 377,00 €
VPE	50 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	20 mm		
Werkstoff	Metall		
Halogenfrei	ja		

012 051 67			100 Stk. 538,00 €
VPE	50 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	25 mm		
Werkstoff	Metall		
Halogenfrei	ja		

012 051 68			100 Stk. 738,00 €
VPE	50 Stk.		
Ausführung	Steck		
Für Rohrdurchmesser nominal	32 mm		
Werkstoff	Metall		
Halogenfrei	ja		

**SMS-E-V M40 Steckmuffe verzinkt**

SMS-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalzten Flusstahl mit Zink-Nickel-Legierung. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des verzinkten Stahlrohres Staro Steck-ES-V. Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt (E30/ E60/ E90) geeignet und im System...

**SMS-E-V M50 Steckmuffe verzinkt**

SMS-E-V ist eine verzinkte Stahlrohr-Steckmuffe aus gewalzten Flusstahl mit Zink-Nickel-Legierung. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des verzinkten Stahlrohres Staro Steck-ES-V. Dieses Produkt ist für die Verlegung von Leitungen mit Funktionserhalt (E30/ E60/ E90) geeignet und im System...

**Staro Gew ES-V M20 Stahlpanzerrohr verzi**

Staro Gewinde-ES-V ist ein sehr schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde, einseitig aufgeschraubte Muffe (SM-E-V). Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen...

**Staro Gew ES-V M25 Stahlpanzerrohr verzi**

Staro Gewinde-ES-V ist ein sehr schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde, einseitig aufgeschraubte Muffe (SM-E-V). Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen...

**Staro Gew ES-V M32 Stahlpanzerrohr verzi**

Staro Gewinde-ES-V ist ein sehr schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde, einseitig aufgeschraubte Muffe (SM-E-V). Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen...

**Staro Gew ES-V M40 Stahlpanzerrohr verzi**

Staro Gewinde-ES-V ist ein sehr schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde, einseitig aufgeschraubte Muffe (SM-E-V). Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen...

**Staro Gew ES-V M50 Stahlpanzerrohr verzi**

Staro Gewinde-ES-V ist ein sehr schweres verzinktes Stahlrohr aus gewalztem Flusstahl mit Zinküberzug nach EN ISO 1461, in Stangen zu 3m, beidseitig mit Gewinde, einseitig aufgeschraubte Muffe (SM-E-V). Verwendet wird dieses Stahlrohr bei extremen mechanischen Anforderungen und festen...

012 051 69



100 Stk. 1.020,00 €

VPE	25 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	40 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 051 76



100 Stk. 1.403,00 €

VPE	10 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	50 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 045 47



100 M 1.530,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	16,3 mm
Werkstoff	Stahl

012 045 49



100 M 2.008,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	21,3 mm
Werkstoff	Stahl

012 045 50



100 M 2.512,00 €

VPE	21 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	32 mm
Innendurchmesser	28,2 mm
Werkstoff	Stahl

012 045 51



100 M 3.211,00 €

VPE	15 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	40 mm
Innendurchmesser	36,2 mm
Werkstoff	Stahl

012 045 52



100 M 4.016,00 €

VPE	15 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	50 mm
Innendurchmesser	46,2 mm
Werkstoff	Stahl

**SSG-E-V 20 Stahlrohr-Abstandschele**

SSG-E-V ist eine Stahlrohr-Abstandschele gewalzt mit Zink-Nickel Legierung. Die Stahlrohr-Abstandschele ist mit zwei Linsenschrauben M5x16 aus Edelstahl versehen. Verwendet wird diese Abstandschele zur sicheren Montage der Stahlrohre Staro Gewinde-ES und Staro Steck-ES. Dieses Produkt ist für...

**SSG-E-V 25 Stahlrohr-Abstandschele**

SSG-E-V ist eine Stahlrohr-Abstandschele gewalzt mit Zink-Nickel Legierung. Die Stahlrohr-Abstandschele ist mit zwei Linsenschrauben M5x16 aus Edelstahl versehen. Verwendet wird diese Abstandschele zur sicheren Montage der Stahlrohre Staro Gewinde-ES und Staro Steck-ES. Dieses Produkt ist für...

**SSG-E-V 32 Stahlrohr-Abstandschele**

SSG-E-V ist eine Stahlrohr-Abstandschele gewalzt mit Zink-Nickel Legierung. Die Stahlrohr-Abstandschele ist mit zwei Linsenschrauben M5x16 aus Edelstahl versehen. Verwendet wird diese Abstandschele zur sicheren Montage der Stahlrohre Staro Gewinde-ES und Staro Steck-ES. Dieses Produkt ist für...

**SSG-E-V 40 Stahlrohr-Abstandschele**

SSG-E-V ist eine Stahlrohr-Abstandschele gewalzt mit Zink-Nickel Legierung. Die Stahlrohr-Abstandschele ist mit zwei Linsenschrauben M5x16 aus Edelstahl versehen. Verwendet wird diese Abstandschele zur sicheren Montage der Stahlrohre Staro Gewinde-ES und Staro Steck-ES. Dieses Produkt ist für...

**SSG-E-V 50 Stahlrohr-Abstandschele**

für Staro-Steck-ES und Staro-Gewinde-ES mit Linsenschraube M5x16, Zink-Nickel Legierung

**ALU Steck ES M20 Aluminium Steckrohr**

Alu Steck-ES ist ein schweres, stranggepresstes Aluminium-Steckrohr, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Aluminiumrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und im geringen Gewicht. VDE 0605 DIN EN 61386-21...

012 012 16



100 Stk. 240,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Stahl
Anreihbar	nein

012 014 38



100 Stk. 275,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Stahl
Anreihbar	nein

012 014 41



100 Stk. 305,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Stahl
Anreihbar	nein

012 017 52



100 Stk. 337,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	40 - 40 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Stahl
Anreihbar	nein

012 017 82



100 Stk. 372,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	50 - 50 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Stahl
Anreihbar	nein

012 038 94



100 M 631,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	20 mm
Innendurchmesser	17,5 mm
Werkstoff	Aluminium

**ALU Steck ES M25 Aluminium Steckrohr**

Alu Steck-ES ist ein schweres, stranggepresstes Aluminium-Steckrohr, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Aluminiumrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und im geringen Gewicht. VDE 0605 DIN EN 61386-21...

**ALU Steck ES M32 Aluminium Steckrohr**

Alu Steck-ES ist ein schweres, stranggepresstes Aluminium-Steckrohr, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Aluminiumrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und im geringen Gewicht. VDE 0605 DIN EN 61386-21...

**ALU Steck ES M40 Aluminium Steckrohr**

Alu Steck-ES ist ein schweres, stranggepresstes Aluminium-Steckrohr, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Aluminiumrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und im geringen Gewicht. VDE 0605 DIN EN 61386-21...

**ALU Steck ES M50 Aluminium Steckrohr**

Alu Steck-ES ist ein schweres, stranggepresstes Aluminium-Steckrohr, in Stangen zu 3m. Verwendet wird dieses Aluminiumrohr bei erhöhten mechanischen Anforderungen und bei Installationen im Freien. Die Vorteile liegen in der hohen Druckfestigkeit und im geringen Gewicht. VDE 0605 DIN EN 61386-21...

**AMS-E M20 Steckmuffe Alu**

AMS-E ist eine Aluminium-Steckmuffe aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**AMS-E M25 Steckmuffe Alu**

AMS-E ist eine Aluminium-Steckmuffe aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**AMS-E M32 Steckmuffe Alu**

AMS-E ist eine Aluminium-Steckmuffe aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

012 038 95



100 M 876,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	25 mm
Innendurchmesser	22,4 mm
Werkstoff	Aluminium

012 038 98



100 M 1.254,00 €

VPE	30 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	32 mm
Innendurchmesser	29,4 mm
Werkstoff	Aluminium

012 038 99



100 M 1.557,00 €

VPE	15 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	40 mm
Innendurchmesser	37,4 mm
Werkstoff	Aluminium

012 039 00



100 M 2.096,00 €

VPE	15 Meter
Ausführung	starr
Außendurchmesser	50 mm
Innendurchmesser	47,3 mm
Werkstoff	Aluminium

012 045 62



100 Stk. 506,00 €

VPE	50 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	20 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 045 63



100 Stk. 549,00 €

VPE	50 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	25 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 045 64



100 Stk. 594,00 €

VPE	50 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	32 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

**AMS-E M40 Steckmuffe Alu**

AMS-E ist eine Aluminium-Steckmuffe aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**AMS-E M50 Steckmuffe Alu**

AMS-E ist eine Aluminium-Steckmuffe aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Muffe zur Verbindung des Aluminiumrohres Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**ASG-E M20 Bügelschelle**

ASG-E ist eine Aluminium-Abstandschelle, mit Linsenschrauben M5x12 aus Edelstahl. Verwendet wird diese Abstandschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**ASG-E M25 Bügelschelle**

ASG-E ist eine Aluminium-Abstandschelle, mit Linsenschrauben M5x12 aus Edelstahl. Verwendet wird diese Abstandschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**ASG-E M32 Bügelschelle**

ASG-E ist eine Aluminium-Abstandschelle, mit Linsenschrauben M5x12 aus Edelstahl. Verwendet wird diese Abstandschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**ASG-E M40 Bügelschelle**

ASG-E ist eine Aluminium-Abstandschelle, mit Linsenschrauben M5x12 aus Edelstahl. Verwendet wird diese Abstandschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**ASG-E M50 Bügelschelle**

ASG-E ist eine Aluminium-Abstandschelle, mit Linsenschrauben M5x12 aus Edelstahl. Verwendet wird diese Abstandschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. VDE 0605 DIN EN 61386-21

**AKS-E M20 Klemmschelle**

AKS-E ist eine Aluminium-Klemmschelle aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Klemmschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. Zur Beachtung: Bei der Anwendung mit extremen Bedingungen, wie Vibrationen, Installationen über Kopf, hohen Gewichten usw., wird der...

012 045 65



100 Stk. 755,00 €

VPE	20 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	40 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 045 66



100 Stk. 819,00 €

VPE	20 Stk.
Ausführung	Steck
Für Rohrdurchmesser nominal	50 mm
Werkstoff	Metall
Halogenfrei	ja

012 040 03



100 Stk. 528,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 040 10



100 Stk. 549,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 040 14



100 Stk. 568,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 040 15



100 Stk. 647,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	40 - 40 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 040 16



100 Stk. 679,00 €

VPE	25 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	50 - 50 mm
Geschlossen	ja
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 041 27



100 Stk. 484,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	20 - 20 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

**AKS-E M25 Klemmschelle**

AKS-E ist eine Aluminium-Klemmschelle aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Klemmschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. Zur Beachtung: Bei der Anwendung mit extremen Bedingungen, wie Vibrationen, Installationen über Kopf, hohen Gewichten usw., wird der...

**AKS-E M32 Klemmschelle**

AKS-E ist eine Aluminium-Klemmschelle aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Klemmschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. Zur Beachtung: Bei der Anwendung mit extremen Bedingungen, wie Vibrationen, Installationen über Kopf, hohen Gewichten usw., wird der...

**AKS-E M40 Klemmschelle**

AKS-E ist eine Aluminium-Klemmschelle aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Klemmschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. Zur Beachtung: Bei der Anwendung mit extremen Bedingungen, wie Vibrationen, Installationen über Kopf, hohen Gewichten usw., wird der...

**AKS-E M50 Klemmschelle**

AKS-E ist eine Aluminium-Klemmschelle aus stranggepresstem Aluminium. Verwendet wird diese Klemmschelle für die Aluminiumrohre Alu Gewinde-ES und Alu Steck-ES. Zur Beachtung: Bei der Anwendung mit extremen Bedingungen, wie Vibrationen, Installationen über Kopf, hohen Gewichten usw., wird der...

NIEDAX

**2970/2 GL PROFILSCHIENE 2 METER**

Anker-/Profilschiene Modell 2970, C-Profil nach DIN EN 60715, gelocht. Abmessung (ca. Maße) H x B x t : 15 x 30 x 1,5 mm Schlitzweite : 16 mm Profillochung : 9 x 15 mm mittiger Abstand : 25 mm Lieferlänge L : 2000 mm Werkstoff : Stahl, galv. verz. nach DIN EN ISO 2081, dickschichtpassiviert

**2970/2 SL PROFILSCHIENE 2 METER**

Anker-/Profilschiene Modell 2970, C-Profil nach DIN EN 60715, gelocht. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten! Die Befestigung der Anker-/Profilschiene mit dem Baugrund, sowie die Befestigungsabstände sind dem gültigen Prüfzeugnis zu entnehmen! Abmessung (ca. Maße) H x...

Aluminium-Kabelschutzrohr & Zubehör

012 041 28



100 Stk. 491,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	25 - 25 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 041 29



100 Stk. 519,00 €

VPE	50 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	32 - 32 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 041 44



100 Stk. 592,00 €

VPE	20 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	40 - 40 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

012 041 45



100 Stk. 613,00 €

VPE	20 Stk.
Geeignet für Rohrdurchmesser	50 - 50 mm
Geschlossen	nein
Werkstoff	Aluminium
Anreihbar	nein

Befestigungsmaterial

012 021 18



100 M 2.611,00 €

VPE	2/20 Meter
Ausführung	Einfachprofil
Länge	2000 mm
Breite	30 mm
Höhe	15 mm

012 021 17



100 M 1.994,00 €

VPE	2/20 Meter
Ausführung	Einfachprofil
Länge	2000 mm
Breite	30 mm
Höhe	15 mm



1996/40 NAGELFIX 40MM NAGEL
Mit vormontiertem, verzinkten Stahl Nagel Ø 3 mm oder 3,5 mm zur Fixierung von Leitungen in Mauer-schlitz und auf Mauerwerk für 1 bzw. 2 Leitungen NYM 3 x 1,5/2,5 mm² oder 1 bzw. 2 Leitungen NYM 5 x 1,5/2,5 mm².



1996/50 NAGELFIX 50MM NAGEL
Mit vormontiertem, verzinkten Stahl Nagel Ø 3 mm oder 3,5 mm zur Fixierung von Leitungen in Mauer-schlitz und auf Mauerwerk für 1 bzw. 2 Leitungen NYM 3 x 1,5/2,5 mm² oder 1 bzw. 2 Leitungen NYM 5 x 1,5/2,5 mm².



1996/60 NAGELFIX 60MM NAGEL
Mit vormontiertem, verzinkten Stahl Nagel Ø 3 mm oder 3,5 mm zur Fixierung von Leitungen in Mauer-schlitz und auf Mauerwerk für 1 bzw. 2 Leitungen NYM 3 x 1,5/2,5 mm² oder 1 bzw. 2 Leitungen NYM 5 x 1,5/2,5 mm².



2026/25 SP NAGELCLIPS 7-12 MM
Haft-Clip, zum Aufkleben auf die Leitung



2026/35/SP VE200ST NAGELCLIPS 7-12 MM
Haft-Clip, zum Aufkleben auf die Leitung



2026/45SP HAFTCLIPS GRAU F.KA
Haft-Clip, zum Aufkleben auf die Leitung

PROTEC.class



PNSN 7-11/35 Schelle mit Nagel 100 St.
Schlagfestes, hochelastisches Polyetylen. Halogen- und silikonfrei. Spezialgehärteter Stahl Nagel für den Einsatz in Beton. Breiter Steg für festen Halt auf jedem Untergrund. UV-beständig.

012 011 85			100 Stk. 19,95 €
VPE	100 Stk.		
Nagellänge	40 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	nein		
Doppelschelle	ja		

012 011 86			100 Stk. 20,60 €
VPE	100 Stk.		
Nagellänge	50 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	nein		
Doppelschelle	ja		

012 011 87			100 Stk. 21,45 €
VPE	100 Stk.		
Nagellänge	60 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	nein		
Doppelschelle	ja		

012 023 63			100 Stk. 6,95 €
VPE	200 Stk.		
Nagellänge	25 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	ja		
Doppelschelle	nein		

012 023 64			100 Stk. 6,95 €
VPE	200 Stk.		
Nagellänge	35 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	ja		
Doppelschelle	nein		

012 023 38			100 Stk. 6,95 €
VPE	200 Stk.		
Nagellänge	45 mm		
Mit Nagel	ja		
Gehärteter Stahl Nagel	ja		
Doppelschelle	nein		

Befestigungsmaterial

051 018 34			100 Stk. 3,60 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Kabel-Ø: 7 - 11 mm		
Nagellänge	35 mm		
Mit Nagel	ja		



PNSN 7-11/35 Schelle mit Nagel 500 St
Schlagfestes, hochelastisches Polyäthylen, halogen- und silikonfrei, spezialgehärteter Stahlnagel, durchgängige Nagelführung, Einschlagstopp verhindert zu weites Einschlagen des Nagels, breiter Steg für festen Halt auf jedem Untergrund, UV-beständig,

051 018 39			100 Stk. 3,45 €
VPE	500 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Kabel-Ø: 7 - 11 mm		
Nagellänge	35 mm		
Mit Nagel	ja		



PNSN 7-11/45 Schelle mit Nagel 100 St
Schlagfestes, hochelastisches Polyäthylen. Halogen- und silikonfrei. Spezialgehärteter Stahlnagel für den Einsatz in Beton. Breiter Steg für festen Halt auf jedem Untergrund. UV-beständig.

051 018 35			100 Stk. 3,75 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Kabel-Ø: 7 - 11 mm		
Nagellänge	45 mm		
Mit Nagel	ja		



PNSN 7-11/45 Schelle mit Nagel 500 St
Schlagfestes, hochelastisches Polyäthylen. Halogen- und silikonfrei. Spezialgehärteter Stahlnagel für den Einsatz in Beton. Breiter Steg für festen Halt auf jedem Untergrund. UV-beständig.

051 018 40			100 Stk. 3,75 €
VPE	500 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Kabel-Ø: 7 - 11 mm		
Nagellänge	45 mm		
Mit Nagel	ja		



PNS 3040-1 Nagelscheibe 3,0x40 nat VE300
Material: Polypropylen. Halogenfrei.

051 006 12			100 Stk. 7,30 €
VPE	300 Stk.		
Nageldurchmesser	3 mm		
Nagellänge	40 mm		
Mit Nagel	ja		
Anzahl der Leitungen NYM 3x1,5	2		



PNS 3550-1 Nagelscheibe 3,5x50 nat VE300
Material: Polypropylen. Halogenfrei.

051 006 14			100 Stk. 8,00 €
VPE	300 Stk.		
Nageldurchmesser	3,5 mm		
Nagellänge	50 mm		
Mit Nagel	ja		
Anzahl der Leitungen NYM 3x1,5	2		



PNS 3560-1 Nagelscheibe 3,5x60 nat VE300
Material: Polypropylen. Halogenfrei.

051 006 10			100 Stk. 9,50 €
VPE	300 Stk.		
Nageldurchmesser	3,5 mm		
Nagellänge	60 mm		
Mit Nagel	ja		
Anzahl der Leitungen NYM 3x1,5	2		



PDKSGK 313 Dübelklemmschelle 3-13mmVE150
Dübelklemmschellen. Für schnellen Halt von Leitungen unterschiedlicher Durchmesser. Montage in Bohrungen mit 6 mm Durchmesser. Steckmontage. Material: Polypropylen.

051 053 31			100 Stk. 16,45 €
VPE	150 Stk.		
Farbe	grau		
Werkstoff	Kunststoff		
Durchmesser	3 - 13 mm		
Halogenfrei	ja		



PESS 7-12 Einfachsteckschelle 7-12mm
Zur Befestigung von NYM 3x1,5 mm² bzw. 5x1,5 mm², Bohrloch 6 mm. Länge: 30 mm



PDSS 7-12 Doppelsteckschelle 7-12mm
Zur Befestigung von NYM 3x1,5 mm² bzw. 5x1,5 mm², Bohrloch 6 mm. Länge: 30 mm



PSH 15SP Sammelhalterung mit Dübel
Werkstoffgüte: Polypropylen. für Wand- und Deckenmontage geeignet. Befestigungsabstand bei voller Belegung 50 bis 60 cm. Bohrloch 6 mm.



PSH 30SP Sammelhalterung mit Dübel
Werkstoffgüte: Polypropylen. für Wand- und Deckenmontage geeignet. Befestigungsabstand bei voller Belegung 50 bis 60 cm. Bohrloch 6 mm.



PKK 1 125 Kabelklammer einseitig 125mm
Standardausführung für allgemeine Anwendungen, wie z.B. Zwischendecken und Zwischenwand-Installationen, Material: Polyamid PA-6, hohe Biegeflexibilität, halogenfrei, silikonfrei, Bohrloch: 6 mm, Klemmhöhe 9 mm, mit Distanzstück 13 mm, Farbe: Grau (RAL 7035), leichte Öffnung durch große und...



PKK 2 220 Kabelklammer zweiseitig 220mm
Standardausführung für allgemeine Anwendungen, wie z.B. Zwischendecken und Zwischenwand-Installationen, Material: Polyamid PA-6, hohe Biegeflexibilität, halogenfrei, silikonfrei, Bohrloch: 6 mm, Klemmhöhe 9 mm, mit Distanzstück 13 mm, Farbe: Grau (RAL 7035), leichte Öffnung durch große und...



PEB818 Einschlagbolzen 8mm Kragen, 18mm
Vergütet, breiter Kragen, Schießbolzen-Qualität, Einsatz: Befestigung von Sanitär-, Elektroinstallationschellen, Rohrbügeln und Lochband direkt in Beton und Vollbaustoffe,

051 012 41			100 Stk. 8,59 €
VPE	200 Stk.		
Ausführung	einfach		
Werkstoff	Kunststoff		
Halogenfrei	ja		
Befestigungsart	Steckbefestigung		

051 012 42			100 Stk. 13,16 €
VPE	100 Stk.		
Ausführung	zweifach		
Werkstoff	Kunststoff		
Halogenfrei	ja		
Befestigungsart	Steckbefestigung		

051 002 13			100 Stk. 77,20 €
VPE	100 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Max. Belastbarkeit: 750 N		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	15		
Halogenfrei	ja		

051 002 14			100 Stk. 113,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Max. Belastbarkeit: 1100 N		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	30		
Halogenfrei	ja		

051 002 15			100 Stk. 23,30 €
VPE	100 Stk.		
Ausführung	einseitig		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	8		
Werkstoff	Kunststoff		
Länge	125 mm		

051 002 17			100 Stk. 40,00 €
VPE	100 Stk.		
Ausführung	zweiseitig		
Geeignet für Anzahl Leitungen NYM 3x1,5	16		
Werkstoff	Kunststoff		
Länge	220 mm		

051 018 96			100 Stk. 15,60 €
VPE	200 Stk.		
Ausführung	Einschlag		
Länge	18 mm		
Werkstoff der Hülse	Stahl		

PROTEC.class



PEB814 Einschlagbolzen 8mm Kragen, 14mm
Vergütet, breiter Kragen, Schießbolzen-Qualität, Einsatz: Befestigung von Sanitär-, Elektroinstallationschellen, Rohrbügeln und Lochband direkt in Beton und Vollbaustoffe,



PMLV12 Montagelochband vz 12mm/10m
Temperaturbeständig bis 80°C. Länge: 10 m. PMLV12, 17, 25: Stärke 0,75, bandverzinkt. PMLV14, 19, 27: Stärke 3,00 mm, kunststoffummantelt, halogenfrei.



PMLKU14 Montagelochband kunstst. B: 14mm
Temperaturbeständig bis 80°C. Länge: 10 m. PMLV12, 17, 25: Stärke 0,75, bandverzinkt. PMLV14, 19, 27: Stärke 3,00 mm, kunststoffummantelt, halogenfrei.

Befestigungsmaterial

051 018 95   100 Stk. 15,70 €

VPE	200 Stk.
Ausführung	Einschlag
Länge	14 mm
Werkstoff der Hülse	Stahl

051 019 01   1 Stk. 11,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Loch-Ø / -abstand: 5,1 mm / 9 mm
Breite	12 mm
Bruchlast	1700 N
Oberflächenschutz	bandverzinkt

051 019 03   1 Stk. 20,30 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Loch-Ø / -abstand: 5,2 mm / 12 mm
Breite	14 mm
Bruchlast	1900 N
Oberflächenschutz	kunststoffummantelt

PROTEC.class



PKB Kabelbinder natur 4,8 x 280 VE 100
Zur Verwendung im Innenbereich. Farbe: weiß. Material: Polyamid 6.6. Benzinbeständig. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Silikonfrei. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Halogenfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Weitere...



PKB Kabelbinder natur 4,8 x 360 VE 100
Zur Verwendung im Innenbereich. Farbe: weiß. Material: Polyamid 6.6. Benzinbeständig. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Silikonfrei. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Halogenfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Weitere...



PKB Kabelbinder natur 3,6 x 280 VE 100
Zur Verwendung im Innenbereich. Farbe: weiß. Material: Polyamid 6.6. Benzinbeständig. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Silikonfrei. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Halogenfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Weitere...



PKB Kabelbinder schw. 4,8 x 360 VE 100
Zur Verwendung im Außenbereich. Farbe: schwarz. Benzinbeständig. UV-stabilisiert. Halogenfrei. Silikonfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Weitere Werte,...

Kabelbinder-Systeme

051 040 74   100 Stk. 5,80 €

VPE	100 Stk.
Breite des Bandes	4,8 mm
Bandlänge	280 mm
Max. Bündeldurchmesser	76 mm
Halogenfrei	ja

051 001 31   100 Stk. 6,20 €

VPE	100 Stk.
Breite des Bandes	4,8 mm
Bandlänge	360 mm
Max. Bündeldurchmesser	102 mm
Halogenfrei	ja

051 040 73   100 Stk. 5,00 €

VPE	100 Stk.
Breite des Bandes	3,6 mm
Bandlänge	280 mm
Max. Bündeldurchmesser	76 mm
Halogenfrei	ja

051 001 44   100 Stk. 6,20 €

VPE	100 Stk.
Breite des Bandes	4,8 mm
Bandlänge	360 mm
Max. Bündeldurchmesser	102 mm
Halogenfrei	ja



PKB Kabelbinder schw. 4,8 x 280 VE 100
 Zur Verwendung im Außenbereich. Farbe: schwarz. Benzinbeständig. UV-stabilisiert. Halogenfrei. Silikonfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Weitere Werte,...



PKB Kabelbinder schw. 3,6 x 200 VE 100
 Zur Verwendung im Außenbereich. Farbe: schwarz. Benzinbeständig. UV-stabilisiert. Halogenfrei. Silikonfrei. Einsatztemperaturbereich: -40°C bis +85°C. Bandverschluss: Kunststoffzunge/-nase. Schlosshaltekräfte geprüft nach ISO EN 50146. Stabiles Einrastverhalten. Kein Splitterbruch. Weitere Werte,...

051 040 77			100 Stk. 5,80 €
VPE			100 Stk.
Breite des Bandes			4,8 mm
Bandlänge			280 mm
Max. Bündeldurchmesser			76 mm
Halogenfrei			ja

051 001 40			100 Stk. 3,40 €
VPE			100 Stk.
Breite des Bandes			3,6 mm
Bandlänge			200 mm
Max. Bündeldurchmesser			50 mm
Halogenfrei			ja

THOMAS & BETTS

Kabelbinder-Systeme



TY26M Ty-Rap, Kabelbinder 284x3.6mm, 130N
 Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ...



TY27M Ty-Rap, Kabelbinder 340x6,9mm, 540N
 Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ...



TY28M Ty-Rap, Kabelbinder 360x4.8mm, 220N
 Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ...



TY26MX Ty-Rap, Kabelbinder 284x3.6mm, 130N
 Der schwarz UV-beständige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist speziell für Installationen im Außenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl...



TY27MX Ty-Rap, Kabelbinder 340x6,9mm, 540N
 Der schwarz UV-beständige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist speziell für Installationen im Außenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl...

014 041 68			100 Stk. 7,83 €
VPE			1000 Stk.
Ausführung			innenverzahnt
Breite des Bandes			3,7 mm
Bandlänge			284,4 mm
Max. Bündeldurchmesser			76 mm

014 041 69			100 Stk. 16,18 €
VPE			500 Stk.
Ausführung			innenverzahnt
Breite des Bandes			7 mm
Bandlänge			340 mm
Max. Bündeldurchmesser			90 mm



014 041 70			100 Stk. 11,18 €
VPE			1000 Stk.
Ausführung			innenverzahnt
Breite des Bandes			4,8 mm
Bandlänge			360,5 mm
Max. Bündeldurchmesser			102 mm

014 041 63			100 Stk. 9,01 €
VPE			1000 Stk.
Farbe			schwarz
Ausführung			innenverzahnt
Breite des Bandes			3,7 mm
Bandlänge			284,4 mm

014 041 64			100 Stk. 19,16 €
VPE			500 Stk.
Farbe			schwarz
Ausführung			innenverzahnt
Breite des Bandes			7 mm
Bandlänge			340,4 mm



TY28MX Ty-Rap, Kabelbinder 360x4.8mm, 220N
 Der schwarz UV-beständige Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist speziell für Installationen im Außenbereich geeignet. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl...


014 041 90   100 Stk. 12,74 €

VPE	1000 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	innenverzahnt
Breite des Bandes	4,8 mm
Bandlänge	360,5 mm

FISCHER



555005 DUOPOWER 5x25 FISCHER
 Der fischer DuoPower bietet sehr gute Haltewerte durch 2 Komponenten: Die graue Komponente aus hochwertigem Nylon aktiviert je nach Baustoff automatisch das optimale Funktionsprinzip (Spreizen, Klappen, Knoten) für besten Halt. Die Expansionsflügel der roten Komponente unterstützen die sichere...

012 393 80   100 Stk. 5,35 €

VPE	100 Stk.
Ausführung	Universaldübel
Länge	25 mm
Bohrlochdurchmesser	5 mm
Mit Schraube	nein





555006 DUOPOWER 6x30 FISCHER
 DUOPOWER, Der fischer DUOPOWER bietet sehr gute Haltewerte durch 2 Komponenten: Die graue Komponente aus hochwertigem Nylon aktiviert je nach Baustoff automatisch das optimale Funktionsprinzip (Spreizen, Klappen) für besten Halt. Die Expansionsflügel der roten Komponente unterstützen die sichere...

012 393 81   100 Stk. 7,45 €

VPE	100 Stk.
Ausführung	Universaldübel
Länge	30 mm
Bohrlochdurchmesser	6 mm
Mit Schraube	nein





555008 DUOPOWER 8x40
 Der fischer DuoPower bietet sehr gute Haltewerte durch 2 Komponenten: Die graue Komponente aus hochwertigem Nylon aktiviert je nach Baustoff automatisch das optimale Funktionsprinzip (Spreizen, Klappen, Knoten) für besten Halt. Die Expansionsflügel der roten Komponente unterstützen die sichere...

012 393 82   100 Stk. 10,90 €

VPE	100 Stk.
Ausführung	Universaldübel
Länge	40 mm
Bohrlochdurchmesser	8 mm
Mit Schraube	nein



555010 DUOPOWER 10x50
 Der fischer DuoPower bietet sehr gute Haltewerte durch 2 Komponenten: Die graue Komponente aus hochwertigem Nylon aktiviert je nach Baustoff automatisch das optimale Funktionsprinzip (Spreizen, Klappen, Knoten) für besten Halt. Die Expansionsflügel der roten Komponente unterstützen die sichere...

012 393 83   100 Stk. 20,60 €

VPE	50 Stk.
Ausführung	Universaldübel
Länge	50 mm
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Mit Schraube	nein



535970 Fixtainer DUOPOWER Elektriker
 Der FixTainer DuoPower Elektriker enthält die neue Leistungsklasse - 200 DuoPower 6 x 30, 20 DuoPower 8 x 40 sowie die dazu passenden Schrauben 90 x PZ 4,5x40 ZPF und 20 x PZ 5x55 ZPF, blau passiviert (300 Teile).

012 393 90   1 Stk. 39,95 €

VPE	1 Stk.
Bohrlochdurchmesser	6 mm
Geeignet für Gasbeton	ja
Mit Rand	nein
Geeignet für Befestigung mit Kabelbinder	nein



S6 DUEBEL S6

Der fischer Spreizdübel S ist das Original und seit Jahrzehnten der millionenfach bewährte Klassiker. Der Kunststoffdübel wird zu 100 % aus hochwertigem Nylon hergestellt. Dadurch ist der Dübel besonders robust bei der Montage und garantiert dauerhafte Sicherheit. Da der Dübel nur in zwei...



S8 DUEBEL S8

Der fischer Spreizdübel S ist das Original und seit Jahrzehnten der millionenfach bewährte Klassiker. Der Kunststoffdübel wird zu 100 % aus hochwertigem Nylon hergestellt. Dadurch ist der Dübel besonders robust bei der Montage und garantiert dauerhafte Sicherheit. Da der Dübel nur in zwei...



S10 DUEBEL S10

Der fischer Spreizdübel S ist das Original und seit Jahrzehnten der millionenfach bewährte Klassiker. Der Kunststoffdübel wird zu 100 % aus hochwertigem Nylon hergestellt. Dadurch ist der Dübel besonders robust bei der Montage und garantiert dauerhafte Sicherheit. Da der Dübel nur in zwei...



S 12 DUEBEL S12

Der fischer Spreizdübel S ist das Original und seit Jahrzehnten der millionenfach bewährte Klassiker. Der Kunststoffdübel wird zu 100 % aus hochwertigem Nylon hergestellt. Dadurch ist der Dübel besonders robust bei der Montage und garantiert dauerhafte Sicherheit. Da der Dübel nur in zwei...



SX6 DUEBEL SX 6

Der fischer Spreizdübel SX leitet durch die Vierfach-Spreizung die Kraft optimal in den Baustoff ein. Neben der typischen Spreizung garantiert das für die Herstellung verwendete hochwertige Nylon die sichere und dauerhafte Befestigung. Der am Dübelkopf angeformten Rand verhindert, dass der Dübel...



SX 8 DUEBEL SX 8

Der fischer Spreizdübel SX leitet durch die Vierfach-Spreizung die Kraft optimal in den Baustoff ein. Neben der typischen Spreizung garantiert das für die Herstellung verwendete hochwertige Nylon die sichere und dauerhafte Befestigung. Der am Dübelkopf angeformten Rand verhindert, dass der Dübel...



SX 10 DUEBEL SX 10

Der fischer Spreizdübel SX leitet durch die Vierfach-Spreizung die Kraft optimal in den Baustoff ein. Neben der typischen Spreizung garantiert das für die Herstellung verwendete hochwertige Nylon die sichere und dauerhafte Befestigung. Der am Dübelkopf angeformten Rand verhindert, dass der Dübel...

012 052 06



100 Stk. 6,70 €

VPE	100 Stk.
Länge	30 mm
Bohrlochtiefe	40 mm
Bohrlochdurchmesser	6 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	4 - 5 mm

012 052 07



100 Stk. 9,70 €

VPE	100 Stk.
Länge	40 mm
Bohrlochtiefe	55 mm
Bohrlochdurchmesser	8 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	4.5 - 6 mm

012 052 08



100 Stk. 18,45 €

VPE	50 Stk.
Länge	50 mm
Bohrlochtiefe	70 mm
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	6.0 - 8 mm

012 052 09



100 Stk. 27,85 €

VPE	25 Stk.
Länge	60 mm
Bohrlochtiefe	80 mm
Bohrlochdurchmesser	12 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	8 - 10 mm

012 632 67



100 Stk. 6,75 €

VPE	100 Stk.
Länge	30 mm
Bohrlochtiefe	40 mm
Bohrlochdurchmesser	6 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	4 - 5 mm

012 632 68



100 Stk. 9,75 €

VPE	100 Stk.
Länge	40 mm
Bohrlochtiefe	50 mm
Bohrlochdurchmesser	8 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	4.5 - 6 mm

012 632 69



100 Stk. 18,55 €

VPE	50 Stk.
Länge	50 mm
Bohrlochtiefe	70 mm
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Geeignet für Schraubendurchmesser	6 - 8 mm



N6X40/7P Nageldübel 6x40mm
 Der fischer Nageldübel N-P mit Pilzkopf besteht aus einem hochwertigen Nylosedübel und einer Nagelschraube aus galvanisch verzinktem Stahl. Diese sind für eine schnelle Montage bereits vormontiert. Der Nageldübel wird in der zeitsparenden Durchsteckmontage durch das Anbauteil eingeführt. Beim...

012 182 40			100 Stk. 24,26 €
VPE	100 Stk.		
Länge	40 mm		
Bohrlochdurchmesser	6 mm		



FID 50 DÄMMSTOFFDÜBEL DÄMMSTOFFDÜBE
 Der fischer Dämmstoffdübel FID ist ein Dübel, um leichte Anbauteile in verputzten und unverputzten Dämmstoffplatten aus Polystyrol und aus Polyurethan zu befestigen. Dazu wird der fischer FID mit der Hand oder einem Akku-Schrauber gesetzt. Die spezielle Gewindespirale schneidet sich dabei...

012 000 28			100 Stk. 95,80 €
VPE	50 Stk.		
Länge	50 mm		



GK GIPSKARTONDUEBEL
 Der fischer Gipskartondübel GK ist aus hochwertigem Nylon gefertigt. Der Dübel wird in der Vorsteckmontage mit dem beigefügten Setwerkzeug mit einem Akku-Schrauber oberflächenbündig in Gipskartonplatten eingedreht. Bis 15 mm Plattenstärke ist kein Vorbohren notwendig. Der fischer GK kann Holz-,...

012 052 81			100 Stk. 24,05 €
VPE	100 Stk.		
Länge	22 mm		



24556 GKM Gipskartondübel Metall
 Der fischer Gipskartondübel GKM ist aus Metall gefertigt. Der Dübel wird in der Vorsteckmontage mit einem Akku-Schrauber oder von Hand oberflächenbündig in Gipskartonplatten eingedreht. Bei einfach beplankten Gipskartonplatten ist kein Vorbohren notwendig. Bei Gipsfaserplatten und doppelt...

012 059 95			100 Stk. 40,29 €
VPE	100 Stk.		
Länge	31 mm		



SF PLUS LS 3/13 STECKFIX LEITUNGSSC
 Die fischer Steckfix plus Leitungsschleufe SF plus ist eine montagefreundliche und wirtschaftliche Lösung zur Befestigung von leichten Kabeln und Rohren verschiedener Durchmesser. Die aus hochwertigem Nylon hergestellte Leitungsschleufe vereint Dübel, Schraube und Schleufe in einem Bauteil. Die...

012 644 31			100 Stk. 30,80 €
VPE	100 Stk.		



FAZ II 8/10 ANKER-BOLZEN
 Einschlaganker, Type: FAZII 8/10, 2,40 kN, Verankerungstiefe: 45 mm, Einsatzbereich: ungerissener Beton, Feuerwiderstandsklasse: F120

012 088 61			1 Stk. 1,51 €
VPE	50 Stk.		
Bohrlochdurchmesser	8 mm		
Gewindemaß (metrisch)	8		



FAZ II 10/10 ANKER-BOLZEN
 Der fischer Bolzenanker FAZ II ist der Stahlanker für höchste Ansprüche. Mit dem Stahlanker werden schwere Lasten in gerissenem Beton befestigt. Der FAZ II kann dank der zwei Verankerungstiefen und der einfachen Montage besonders flexibel eingesetzt werden. Der bewährte Spreizclip leitet die Lasten...

012 088 67			1 Stk. 1,86 €
VPE	50 Stk.		
Bohrlochdurchmesser	10 mm		



FAZ II 8/10 GS ANKER-BOLZEN
 vormontierte Unterlegscheibe für Bauteile mit Langlöchern

012 088 62			1 Stk. 1,66 €
VPE	50 Stk.		
Bohrlochdurchmesser	8 mm		

FISCHER



FAZ II 10/10 GS ANKER-BOLZEN

Der Fischer Bolzenanker FAZ II GS mit großer Scheibe ist der Stahlanker für höchste Ansprüche. Mit dem Stahlanker aus galvanisch verzinktem Stahl werden schwere Lasten in gerissenem Beton befestigt. Der FAZ II GS kann dank der zwei Verankerungstiefen und der einfachen Montage besonders flexibel...



FAZ II 10/10 K Ankerbolzen

Der Fischer Bolzenanker FAZ II K der kompakte Stahlanker für höchste Ansprüche. Mit dem Stahlanker werden schwere Lasten in gerissenem Beton befestigt. Der FAZ II K spart dank der geringeren Setztiefe Zeit und Kraft beim Bohren und Montieren. Der Spreizclip leitet die Lasten sicher in den Beton ein...



FAZ II 10/30 ANKER-BOLZEN

Ankerbolzen FAZ II 10/30



FNA II 6x30 M6/5 Nagelanker

Der Fischer Nagelanker FNA II 6 mit Gewinde und Flanschnutter wird aus galvanisch verzinktem Stahl hergestellt. Der FNA II wird mit wenigen Hammerschlägen zeitsparend in der Durchsteck- oder der Vorsteckmontage gesetzt. Bei Belastung spreizt der FNA II selbstständig nach. Dabei wird der Konus in...

PROTEC.class




PPHS 4,0 x 35 VG Panheadschraube PZD2 vz 
Antrieb: Kreuzschlitz - Pozidrive (PZD). Vollgewinde.



PPHS 4,0 x 40 VG Panheadschraube PZD2 vz 
Antrieb: Kreuzschlitz - Pozidrive (PZD). Vollgewinde.



PPHS 4,5 x 35 VG Panheadschraube PZD2 vz 
Antrieb: Kreuzschlitz - Pozidrive (PZD). Vollgewinde.

Dübel / Ankerbolzen / Schrauben

012 088 90



1 Stk. 2,23 €

VPE	50 Stk.
Bohrlochdurchmesser	10 mm

012 330 73



100 Stk. 168,04 €

VPE	50 Stk.
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Gewindemaß (metrisch)	10

012 088 69



1 Stk. 2,26 €

VPE	25 Stk.
Bohrlochdurchmesser	10 mm
Gewindemaß (metrisch)	10

012 031 51



100 Stk. 97,95 €

VPE	100 Stk.
Länge	50 mm
Bohrlochtiefe	45 mm
Bohrlochdurchmesser	6 mm

Dübel / Ankerbolzen / Schrauben

051 033 16



100 Stk. 4,65 €

VPE	150 Stk.
Ausführung	PZD 2
Länge	35 mm
Gewindedurchmesser	4,0 mm
Schraubensystem	Pozidriv PZ

051 033 17



100 Stk. 5,00 €

VPE	200 Stk.
Ausführung	PZD 2
Länge	40 mm
Gewindedurchmesser	4,0 mm
Schraubensystem	Pozidriv PZ


051 033 24



100 Stk. 5,60 €

VPE	250 Stk.
Ausführung	PZD 2
Länge	35 mm
Gewindedurchmesser	4,5 mm
Schraubensystem	Pozidriv PZ



PPHS 4,5 x 40 VG Panheadschraube PZD2 vz 
Antrieb: Kreuzschlitz - Pozidrive (PZD). Vollgewinde.

051 033 25



100 Stk. 5,90 €

VPE	250 Stk.
Ausführung	PZD 2
Länge	40 mm
Gewindedurchmesser	4,5 mm
Schraubsystem	Pozidriv PZ

Brandschutzsysteme.....	3/28 - 3/29
Brüstungskanäle.....	3/7 - 3/11
Bügelschellen.....	3/15 - 3/19
Kabelverlegesysteme.....	3/19 - 3/28
Kanalsysteme.....	3/1 - 3/6
Kanäle Zubehör.....	3/14 - 3/15
Leitungsschutzkanäle.....	3/6 - 3/7
Sockelleistenkanäle.....	3/11 - 3/14



LF1501509016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 15x15mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen...

013 424 12			1 M 2,30 €
VPE	2/44 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	15 mm		
Breite	15 mm		



LF2002009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 20x20mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen...

013 424 15			1 M 2,70 €
VPE	2/36 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	18 mm		
Breite	19 mm		



LF2003509016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 20x35mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen...

013 424 16			1 M 4,55 €
VPE	2/40 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	20 mm		
Breite	33 mm		



LF3003009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 30x30mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen...

013 424 20			1 M 5,70 €
VPE	2/56 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	30 mm		
Breite	30 mm		



LF4004009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 40x40mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen...

013 424 25			1 M 8,20 €
VPE	2/32 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	40 mm		



LF4006009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 40x60mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit Trennwand-Einbaumöglichkeit, einrastbar, mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, mit...

013 424 26			1 M 9,00 €
VPE	2/24 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	57 mm		



LF6006009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 60x60mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit Trennwand-Einbaumöglichkeit, einrastbar, mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, mit...

013 424 31			1 M 15,40 €
VPE	2/16 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	57 mm		



LF6009009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 60x90mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit Trennwand-Einbaumöglichkeit, einrastbar, mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, mit...

013 424 32			1 M 23,00 €
VPE	2/16 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	90 mm		



LF6011009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PVC LF 60x110mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-ober- teil mit Trennwand-Einbaumöglichkeit, einrastbar, mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, mit...

013 424 33			1 M 25,30 €
VPE	2/16 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	110 mm		



LFH2002009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal halogenfrei LFH 20x20mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Halo- genfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B. Löschwasser, keine...

013 419 29			1 M 5,80 €
VPE	2/36 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	18 mm		
Breite	19 mm		



LFH3004509016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal halogenfrei LFH 30x45mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Halo- genfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B. Löschwasser, keine...

013 419 30			1 M 14,00 €
VPE	2/32 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	30 mm		
Breite	45 mm		



LFH4006009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PC/ABS halogenfrei LFH 40x60mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal- System Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverle- gung. Halogenfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B....

013 419 31			1 M 19,80 €
VPE	2/24 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	57 mm		



LFH6009009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal halogenfrei LFH 60x90mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Halo- genfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B. Löschwasser, keine...

013 419 32			1 M 44,50 €
VPE	2/16 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	90 mm		



LFH6011009016 Leitungsführungskanal vws
 Leitungsführungskanal aus PC/ABS halogenfrei LFH 60x110mm verkehrsweiß. Elektro-Installationskanal- System Leitungsführungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverle- gung. Halogenfreier Kunststoff ist flammwidrig und entwickelt in Verbindung mit Feuchtigkeit, z.B....

013 419 33			1 M 53,00 €
VPE	2/16 Meter		
Farbe	weiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	110 mm		



WDK 100230 Wand- und Deckenkanal
Wandinstallationskanalsystem mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Oberteilklammern.



WDK15015 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDK15030 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDK20020 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDK30030 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDK40040 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDK40060 RW WAND+DECKENKANAL
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Oberteilklammern.



WDK60060 RW WAND+DECKENKANAL
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Oberteilklammern.

013 058 28			1 M 89,20 €
VPE	2 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	100 mm		
Breite	230 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 617 98			1 M 2,25 €
VPE	2/56 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	15 mm		
Breite	15 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 617 99			1 M 3,45 €
VPE	2/32 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	17,5 mm		
Breite	30 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 01			1 M 2,65 €
VPE	2/48 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	17,399999999999999 mm		
Breite	17,399999999999999 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 06			1 M 4,60 €
VPE	2/40 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	30 mm		
Breite	30 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 08			1 M 6,20 €
VPE	2/36 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	40 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 09			1 M 7,35 €
VPE	2/24 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	60 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 15			1 M 11,70 €
VPE	2/32 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	60 mm		
RAL-Nummer	9010		



WDK60090 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Ober-
teilklemmern.



WDK60110 RW WAND+DECKENKANAL RE
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Ober-
teilklemmern.



WDK60210 RW WAND+DECKENKANAL
Wand- und Deckenkanal mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand. Zu jeder Lieferlänge gehören 4 Ober-
teilklemmern.



6274300 Geräteeinbaukanal GK-70110RW
Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Wand-
montage. Das Oberteil ist separat zu bestellen.



6274500 Geräteeinbaukanal GK-70130RW
Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Wand-
montage. Das Oberteil ist separat zu bestellen.



6274700 Geräteeinbaukanal GK-70170RW
Kanalunterteil mit Bodenlochung zur direkten Wand-
montage. Das Oberteil ist separat zu bestellen.



6278680 Oberteil GK-OTGRW
Kanaloberteil zum verschließen der Geräteeinbauka-
näle GEK-K mit Systemöffnung 80 mm.



WDKH-20020RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlo-
chung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur
Montage direkt auf der Wand.

013 619 37			1 M 15,65 €
VPE	2/24 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	90 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 16			1 M 19,10 €
VPE	2/16 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	108,5 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 618 19			1 M 46,80 €
VPE	2/8 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	210 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 216 07			1 M 22,85 €
VPE	2/8 Meter		
Breite	110 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	70 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 216 15			1 M 31,35 €
VPE	2/8 Meter		
Breite	130 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	70 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 216 24			1 M 40,95 €
VPE	2/8 Meter		
Breite	170 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	70 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 217 84			1 M 8,75 €
VPE	2/16 Meter		
Ausführung	glatt		
Breite	76,5 mm		
Länge	2000 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 240 81			1 M 5,40 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2000 mm		
Höhe	17,39 mm		
Breite	17,39 mm		
RAL-Nummer	9010		



WDKH-30045RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDKH-40060RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDKH-60090RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDKH-60110RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



WDKH-60150RW Wand- und Deckenkanal
Wand- und Deckenkanal halogenfrei mit Bodenlochung bestehend aus Unterteil und Oberteil zur Montage direkt auf der Wand.



GK-TW70 Trennsteg für Geräteeinbaukanal
Trennwand zur Montage in Rapid 80 GK (GA) Geräteeinbaukanälen oder ISS Installationssäulen für die Installation von Kabeln und Leitungen unterschiedlicher Spannungsebenen.



6274370 Endstück GK-E70110RW
Endstück zum verschließen der GEK-K Geräteeinbaukanäle.



6274570 Endstück GK-E70130RW
Endstück zum verschließen der GK Geräteeinbaukanäle.

013 240 82			1 M 12,75 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2000 mm		
Höhe	30 mm		
Breite	45 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 240 83			1 M 17,45 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2000 mm		
Höhe	40 mm		
Breite	60 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 240 84			1 M 37,60 €
VPE	1 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	90 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 240 85			1 M 44,95 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	108,5 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 240 86			1 M 61,90 €
VPE	1 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	60 mm		
Breite	150 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 024 08			1 M 8,25 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	1-fach		
Länge	2000 mm		
Geeignet für Kanaltiefe	70 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

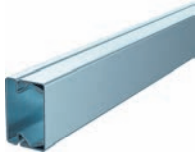
013 216 11			1 Stk. 11,35 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	115 mm		
Tiefe	73 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 216 19			1 Stk. 11,75 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	135 mm		
Tiefe	73 mm		
RAL-Nummer	9010		



6274770 Endstück GK-E70170RW
Endstück zum verschließen der GEK-K Geräteeinbaukanäle.

013 216 28			1 Stk. 12,25 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	175 mm		
Tiefe	73 mm		
RAL-Nummer	9010		



6246974 Leitungsführungskanal LKM20030FS
Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung zur vereinfachten Montage. Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet. Der LKM Leitungsführungskanal Typ LKM 20030FS ist als kabelspezifisches Verlegesystem für Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12...

013 215 85			1 M 20,05 €
VPE	2/24 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	24 mm		
Breite	30 mm		
Werkstoff	Stahl		



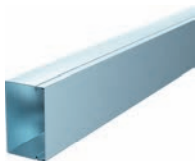
LKM20030RW Leitungsführungskanal
Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung zur vereinfachten Montage. Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet. Der LKM Leitungsführungskanal Typ LKM 20030FS ist als kabelspezifisches Verlegesystem für Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12...

013 356 99			1 M 43,45 €
VPE	2/28 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	24 mm		
Breite	30 mm		
RAL-Nummer	9010		



LKM60100 LEITUNGsf.-KANAL RE
Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung. Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel, zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet.

013 070 04			1 M 97,85 €
VPE	2/8 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	64 mm		
Breite	100 mm		
RAL-Nummer	9010		



LKM60100 LEITUNGsf.-KANAL VE
Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung. Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel, zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet.

013 070 03			1 M 43,05 €
VPE	1 Meter		
Länge	2000 mm		
Höhe	64 mm		
Breite	100 mm		
Werkstoff	Stahl		

NIEDAX



LLK 16.030 R LFK.Untert.u.Deckel
Mini-Leitungsschutzkanal, mit aufraubbarem Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, ein...

013 133 61			1 M 26,00 €
VPE	2/48 Meter		
Farbe	reinweiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	16 mm		
Breite	30 mm		



LLK 26.030 R LFK.Untert.u.Deckel
Mini-Leitungsschutzkanal, mit aufraubbarem Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, ein...

013 133 62			1 M 29,30 €
VPE	2/24 Meter		
Farbe	reinweiß		
Länge	2000 mm		
Höhe	26 mm		
Breite	30 mm		

Leitungsschutzkanäle



LLK 40.040 R LFK-Untert. u. Deckel
Leitungsschutzkanal, mit aufrastbarem Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, zwei...



LLK 40.060 R REINWEISS LEITUNGSKANAL
Leitungsschutzkanal, mit aufrastbarem Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, zwei...



LLK 60.060 R LFK-Untert. u. Deckel
Leitungsschutzkanal, mit aufrastbarem Deckel und einreihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, zwei...



LLK 60.100 R LFK-Untert. u. Deckel
Leitungsschutzkanal, mit aufrastbarem Deckel und zweireihiger Befestigungslochung im Kanalboden, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, zwei...





WWU 150/8 Wandanschlusswinkel
Wandanschlusswinkel, gleichschenkelig, zur Boden-, Decken- und Wandbefestigung, einschließlich feuerverzinkten anteilmäßigem Befestigungszubehör. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten! Abmessung (ca. Maße) A x B x T : 60 x 60 x 40 mm Materialstärke t : 5 mm Lochung 1....





BR08029016 Brüstungskanal-Oberteil vws
Brüstungskanal-Oberteil aus PVC zu BR mit Oberteilbreite 80mm verkehrsweiß. Kanaloberteil aus Kunststoff, aufrastbar, innenliegend, Oberteilbreite 80 mm, zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteinbaukanal.





BR6510019016 Brüstungskanal-Unterteil
Brüstungskanal-Unterteil frontrastend zu BR 68x100mm Oberteil 80mm verkehrsweiß. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden. Mit...

013 133 64   1 M 46,80 €



VPE	2/24 Meter
Farbe	reinweiß
Länge	2000 mm
Höhe	40 mm
Breite	40 mm

013 411 58   1 M 58,10 €

VPE	2/12 Meter
Farbe	reinweiß
Länge	2000 mm
Höhe	40 mm
Breite	60 mm

013 133 65   1 M 61,10 €


VPE	2/12 Meter
Farbe	reinweiß
Länge	2000 mm
Höhe	60 mm
Breite	60 mm

013 133 66   1 M 74,10 €

VPE	2/8 Meter
Farbe	reinweiß
Länge	2000 mm
Höhe	60 mm
Breite	100 mm

013 021 98   1 Stk. 10,80 €

VPE	1/50 Stk.
Ausführung	Wandanschlusswinkel
Oberflächenschutz	feuerverzinkt
Geeignet für	U-Profil
Mit Schraubzubehör	ja

013 423 77   1 M 7,50 €

VPE	2/16 Meter
Farbe	verkehrsweiß
Ausführung	glatt
Breite	80 mm
Länge	2000 mm

013 423 78   1 M 18,70 €

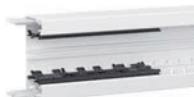
VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	100 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm



BR6513019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil frontrastend zu BR 68x130mm Oberteil 80mm verkehrsweiß. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden. Mit...



BR6517019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil frontrastend zu BR 68x170mm Oberteil 80mm verkehrsweiß. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden. Mit...



BRN6513019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 68x130mm aus PVC in vw. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm, abnehmbare Seitenoberteile zu einfachen und schnellen Leitungsverlegung...



BRN6517019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 65x170mm aus PVC in vw. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm, abnehmbare Seitenoberteile zur einfachen und schnellen Leitungsverlegung...





BRN6521019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil Profil Geräteeinbau BRN 65x210mm aus PVC in vw. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm, abnehmbare Seitenoberteile zur einfachen und schnellen Leitungsverlegung...





BRH08029016 Brüstungskanal-Oberteil vws
 Brüstungskanal-Oberteil aus hfr zu BRH mit Oberteilbreite 80mm verkehrsweiß. Brüstungskanal-Oberteil aus halogenfreiem Kunststoff, aufrastbar, innenliegend, Oberteilbreite 80 mm, zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Halogenfreier Kunststoff...





BRH6513019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil frontrastend hfr zu BRH 68x130mm Oberteil 80mm vw. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden....

013 423 79   1 M 24,90 €

VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	130 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm

013 423 80   1 M 32,60 €



VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	170 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm

013 423 72   1 M 29,80 €



VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	130 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm

013 423 74   1 M 39,60 €

VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	170 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm

013 423 76   1 M 57,50 €

VPE	2/6 Meter
Farbe	weiß
Breite	210 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm

013 423 82   1 M 19,00 €

VPE	2/16 Meter
Farbe	weiß
Ausführung	glatt
Breite	80 mm
Länge	2000 mm

013 423 84   1 M 44,20 €

VPE	2/8 Meter
Farbe	weiß
Breite	130 mm
Länge	2000 mm
Tiefe	68 mm



BRH6517019016 Brüstungskanal-Unterteil
 Brüstungskanal-Unterteil frontrastend hfr zu BRH 65x170mm Oberteil 80mm vv. Kanalunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal aus halogenfreiem Kunststoff nach DIN EN 50085-1 als Geräteinbaukanal mit Oberteilbreite 80 mm zum Einbau handelsüblicher Geräte ohne Zusatzblenden....



BR6510069016 Endstück verkehrsweiß
 Endstück schnittkaschierend zu BR/A 68x100mm Oberteil 80mm hfr in verkehrsweiß. Endstück als Formteil zu Brüstungskanal.



BR6513069016 Endstück verkehrsweiß
 Endstück schnittkaschierend zu BR/A 68x130mm Oberteil 80mm hfr in verkehrsweiß. Endstück als Formteil zu Brüstungskanal.



BR6517069016 Endstück verkehrsweiß
 Endstück schnittkaschierend zu BR/A 68x170mm Oberteil 80mm hfr in verkehrsweiß. Endstück als Formteil zu Brüstungskanal.



BR651004H9016 Inneneck einstellbar BR/A/
 Inneneck einstellbar zu BR/A/S 68x100mm Oberteil 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Inneneck, winkelverstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.



BR651304H9016 Inneneck einstellbar BR/A/S
 Inneneck einstellbar zu BR/A/S 68x130mm Oberteil 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Inneneck, winkelverstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.



BR651704H9016 Inneneck einstellbar BR/A/S
 Inneneck einstellbar zu BR/A/S 68x170mm Oberteil 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Inneneck, winkelverstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.



BR651003H9016 Außeneck einstellbar BR/A/
 Außeneck einstellbar zu BR/A/S 68x100mm Oberteil 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Außeneck, winkelverstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.

013 423 85			1 M 48,60 €
VPE	2/8 Meter		
Farbe	weiß		
Breite	170 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	68 mm		

013 425 02			1 Stk. 10,20 €
VPE	1/15 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	100 mm		
Tiefe	68 mm		

013 425 10			1 Stk. 10,40 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	130 mm		
Tiefe	68 mm		

013 425 18			1 Stk. 10,70 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	170 mm		
Tiefe	68 mm		

013 406 87			1 Stk. 30,40 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	verkehrsweiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Tiefe	68 mm		
Breite	100 mm		

013 407 14			1 Stk. 33,10 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	verkehrsweiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Tiefe	68 mm		
Breite	130 mm		

013 407 21			1 Stk. 36,10 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	verkehrsweiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Tiefe	68 mm		
Breite	170 mm		

013 406 86			1 Stk. 29,60 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Breite	100 mm		
Tiefe	68 mm		

HAGER



BR651303H9016 Außeneck einstellbar BR/A/S
 Außeneck einstellbar zu BR/A/S 68x130mm Oberteil
 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Außeneck, winkel-
 verstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.



BR651703H9016 Außeneck einstellbar BR/A/
 Außeneck einstellbar zu BR/A/S 68x170mm Oberteil
 80mm halogenfrei verkehrsweiß. Außeneck, winkel-
 verstellbar, als Hauben-Formteil zu Brüstungskanal.

Brüstungskanäle

013 407 13			1 Stk. 32,30 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Breite	130 mm		
Tiefe	68 mm		

013 407 20			1 Stk. 35,00 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Haubenformteil		
Breite	170 mm		
Tiefe	68 mm		

BETTERMANN



GKH-70130RW Geräteeinbaukanal halogenfr.
 GKH Geräteeinbaukanal aus halogenfreiem PC/ABS,
 geeignet zur Montage direkt auf der Wand oder an
 Wandkonsolen. Die Befestigung erfolgt über die
 Regellochung im Kanal. Der GKH Geräteeinbaukanal
 verfügt über ein C-Profil am Boden zur Aufnahme
 einer Trennwand aus Kunststoff. In den Geräteein-
 bausdosen...



GKH-OTGRW Oberteil halogenfrei (80er) rw
 Kanaloberteil glatt aus halogenfreiem PC/ABS zum
 Verschließen von Geräteeinbaukanälen mit 80er-
 Systemöffnung.



GKH-70170RW Geräteeinbaukanal halogenfr.
 GKH Geräteeinbaukanal aus halogenfreiem PC(ABS),
 geeignet zur Montage direkt auf der Wand oder an
 Wandkonsolen. Die Befestigung erfolgt über die
 Regellochung im Kanal. Der GKH Geräteeinbaukanal
 verfügt über ein C-Profil am Boden zur Aufnahme
 einer Trennwand aus Kunststoff. In den Geräteein-
 bausdosen...



GKH-E70130RW Endstück halogenfrei 70x130
 Endstück aus halogenfreiem PC/ABS zum
 verschließen der GKH Geräteeinbaukanäle.



GKH-E70170RW Endstück halogenfrei 70x170
 Endstück aus halogenfreiem PC/ABS zum
 verschließen der GKH Geräteeinbaukanäle.

Brüstungskanäle

013 319 62			1 M 52,90 €
VPE	2/8 Meter		
Breite	130 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	70 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 319 87			1 M 22,75 €
VPE	1 Meter		
Ausführung	glatt		
Breite	76,5 mm		
Länge	2000 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 320 34			1 M 58,10 €
VPE	2/8 Meter		
Breite	170 mm		
Länge	2000 mm		
Tiefe	70 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 361 34			1 Stk. 16,70 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	135 mm		
Tiefe	73 mm		
RAL-Nummer	9010		

013 361 41			1 Stk. 18,60 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	symmetrisch		
Breite	175 mm		
Tiefe	73 mm		
RAL-Nummer	9010		



GKH-TW70 Trennwand halogenfrei
Trennwand aus halogenfreiem PC/ABS zur Montage in Rapid 80 GKH (GA) Geräteeinbaukanälen oder ISS Installationssäulen für die Installation von Kabeln und Leitungen unterschiedlicher Spannungsebenen.

013 443 88



1 M 9,50 €

VPE	2/40 Meter
Ausführung	1-fach
Länge	2000 mm
Geeignet für Kanaltiefe	70 mm
Halogenfrei	ja



SLL2050rws Sockelleistenkanal
Sockelleistenkanal SL-L zur verdeckten Leitungsführung im Innenbereich. Die Farbe der Kanalunterteile kann fertigungsbedingt variieren. Mit aufrastbarem Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den...

013 432 21



1 M 8,40 €

VPE	2/42 Meter
Höhe	20 mm
Länge	2000 mm
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne



SLLIE2050rws Inneneck
Inneneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Sockelleistenkanal. Schnittkaschierendes Inneneck zum Aufrasten auf das Unterteil.

013 432 44



1 Stk. 3,50 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Haubenformteil
Höhe	60 mm
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne



SLESre2050rws Endstück
Endstück (rechts) als Formteil für den Sockelleistenkanal. Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kanalenden.

013 432 79



1 Stk. 3,50 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	rechts
Höhe	52 mm
Dekor	ohne
RAL-Nummer	9010



SLESli2050rws Endstück
Endstück (links) als Formteil für den Sockelleistenkanal. Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kanalenden.

013 432 92



1 Stk. 3,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	links
Höhe	52 mm
Dekor	ohne
RAL-Nummer	9010



SLL2070rws Sockelleistenkanal
Sockelleistenkanal SL-L zur verdeckten Leitungsführung im Innenbereich. Die Farbe der Kanalunterteile kann fertigungsbedingt variieren. Mit aufrastbarem Oberteil und Unterteil mit Bodenlochung zur direkten Wandmontage. Richtungsänderungen mit den Formteilen ausführen und Kanalenden mit den...

013 432 23



1 M 12,30 €

VPE	2/42 Meter
Höhe	20 mm
Länge	2000 mm
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne



SLLIE2070rws Inneneck
Inneneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Sockelleistenkanal. Schnittkaschierendes Inneneck zum Aufrasten auf das Unterteil.

013 432 47



1 Stk. 3,65 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Haubenformteil
Höhe	80 mm
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne



SLLAE2070rws Außeneck

Außeneck als Formteil zur Richtungsänderung für den Sockelleistenkanal. Schnittkaschierendes Außeneck zum Aufrasten auf das Unterteil.

013 432 65



1 Stk. 3,65 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Haubenformteil
Höhe	46 mm
Dekor	ohne
RAL-Nummer	9010



SLESre2070rws Endstück

Endstück (rechts) als Formteil für den Sockelleistenkanal. Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kanalenden.

013 432 83



1 Stk. 3,65 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	rechts
Höhe	72 mm
Dekor	ohne
RAL-Nummer	9010



SLESli2070rws Endstück

Endstück (links) als Formteil für den Sockelleistenkanal. Für einen sauberen Abschluss des Kanalsystems. Zum Aufstecken auf die Kanalenden.

013 432 95



1 Stk. 3,65 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	links
Höhe	72 mm
Dekor	ohne
RAL-Nummer	9010



SLETler2050rws Geräteträger

Geräteträger leer für den Sockelleistenkanal zum Einbau von Standardgeräten in Tragring- und Tragbügelbauweise mit 60-mm-Befestigungsspur. Zum Aufrasten auf das Unterteil des Kanalsystems.

013 432 42



1 Stk. 22,10 €

VPE	1/10 Stk.
Anzahl der Geräteeinheiten	1
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne
Bestückung	ohne



SL2GT5070rws Geräteträger

Geräteträger mit vorkonfektionierter 2-fach Schutzkontaktsteckdose für den Sockelleistenkanal in den Kanalbreiten 50 und 70 mm. Wird an der Wand oberhalb des Kanalsystems verschraubt.

013 432 49



1 Stk. 37,80 €

VPE	1/10 Stk.
Anzahl der Geräteeinheiten	1
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne
Bestückung	2x SCHUKO-Steckdose



SLGTleer2050rw Geräteträger

Geräteträger leer für die Sockelleistenkanal-Systeme SL, SL-L und SL-T zur Installation von Einbaugeräten in Tragbügelbauweise (nach DIN 49075) in den Kanalbreiten 50 und 70 mm. Zum Aufrasten auf das Unterteil des Kanalsystems.

013 432 33



1 Stk. 22,10 €

VPE	1/10 Stk.
RAL-Nummer	9010
Dekor	ohne
Bestückung	ohne
Montageart Installationsgerät	mit Zentralplatte



NP42012 SLK OT 20X50 RAL9010 Sockelleist

Oberteil fuer Sockelleistenkanal mit integrierten Weichlippen an der Ober- und Unterkante. Durch die Weichlippen werden Unebenheiten an Wand und Boden ausgeglichen und das Eindringen von Schmutz verhindert. Fuer Richtungsänderungen bzw. Uebergaenge auf andere Kanalsysteme stehen entsprechende...

013 134 12



1 M 5,35 €

VPE	2/46 Meter
Farbe	weiß
Höhe	50 mm
Tiefe	20 mm
Länge	2000 mm



NP42018 SLK OT 20X70 RAL9010 Sockelleist
 Oberteil fuer Sockelleistenkanal mit integrierten Weichlippen an der Ober- und Unterkante. Durch die Weichlippen werden Unebenheiten an Wand und Boden ausgeglichen und das Eindringen von Schmutz verhindert. Fuer Richtungsänderungen bzw. Uebergänge auf andere Kanalsysteme stehen entsprechende...



NP42048 SLK AE 20X50 RAL9010 Sockelleist
 Formteil fuer Sockelleistenkanal als Aussen- oder Inneneck; Endstueck; Kupplung; Uebergangsstueck auf andere Kanalsysteme. Als Haubenformteile ueberlappen sie die Schnittkanten der Kanaele und gewaehrleisten so einen sauberen Abschluss.



NP42132 SLK EST-L 20X50 RAL9010
 Formteil fuer Sockelleistenkanal als Aussen- oder Inneneck; Endstueck; Kupplung; Uebergangsstueck auf andere Kanalsysteme. Als Haubenformteile ueberlappen sie die Schnittkanten der Kanaele und gewaehrleisten so einen sauberen Abschluss.



NP42156 SLK EST-R 20X50 RAL9010
 Formteil fuer Sockelleistenkanal als Aussen- oder Inneneck; Endstueck; Kupplung; Uebergangsstueck auf andere Kanalsysteme. Als Haubenformteile ueberlappen sie die Schnittkanten der Kanaele und gewaehrleisten so einen sauberen Abschluss.



NP42001 SLK Montageschiene 20X50
 Unterteil fuer Sockelleistenkanal in symmetrischer Ausfuehrung und mit Bodenloch zur schnellen und immer lagerichtigen Montage. Durch die integrierten Trennstage ist eine einfache Trennung von Stromkreisen gegeben.





NP42814 SLK-SLTK Geräteträger RAL9010
 Geraetetraeger fuer Sockelleistenkanal. Zur Montage von Unterputz Schalt- und Steckvorrichtungen mit Tragring 60 mm. Es ist zusaetzlich ein Einfachrahmen erforderlich.





NP42820 SL-Geräteträger Leer 70 RAL9010
 Geraetetraeger fuer Sockelleistenkanal. Zur Montage von Unterputz Schalt- und Steckvorrichtungen mit Tragring 60 mm. Es ist zusaetzlich ein Einfachrahmen erforderlich.



NP42838 SLK-SLTK DoppelgerätetankRAL9010
 Steckdose einfach oder zweifach deutscher Standard fuer Sockelleistenkanal mit integriertem Kinderschutz. Die Steckdosen sind auf Klemmen verdrahtet.

013 134 13   1 M 7,55 €

VPE	2/50 Meter
Farbe	weiß
Höhe	70 mm
Tiefe	20 mm
Länge	2000 mm

013 134 17   1 Stk. 3,75 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Haubenformteil
Höhe	50 mm
Tiefe	20 mm
Dekor	ohne

013 134 27   1 Stk. 3,55 €


VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	links
Höhe	50 mm
Tiefe	20 mm

013 134 32   1 Stk. 3,55 €



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	rechts
Höhe	50 mm
Tiefe	20 mm

013 135 18   1 M 4,30 €



VPE	2/46 Meter
Farbe	grau
Anzahl der Trennwände	2
Montagelochung im Boden	nein
Höhe	50 mm

013 135 23   1 Stk. 20,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Geräteeinheiten	1
Höhe Sockelleistenkanal	50 mm
Tiefe Sockelleistenkanal	20 mm

013 135 24   1 Stk. 21,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Geräteeinheiten	1
Höhe Sockelleistenkanal	70 mm
Tiefe Sockelleistenkanal	20 mm

013 135 27   1 Stk. 39,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Geräteeinheiten	1
Höhe Sockelleistenkanal	50 mm
Tiefe Sockelleistenkanal	20 mm



NP42844 SLK-SLTK Doppelgerätetank RAL9010
Steckdose einfach oder zweifach deutscher Standard fuer Sockelleistenkanal mit integriertem Kinderschutz. Die Steckdosen sind auf Klemmen verdrahtet.

013 135 28



1 Stk. 41,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Geräteeinheiten	1
Höhe Sockelleistenkanal	70 mm
Tiefe Sockelleistenkanal	20 mm



GS20019016 Steckdose 2-fach Frontrastend
Steckdose 2-fach mit Wago Steck-/Klemmtechnik Frontrastend in verkehrsweiß. Kanalsteckdose mit erhöhtem Berührungsschutz, vorverdrahtet, anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem mit Schnellbefestigung für frontrastender Geräteeinbau. Leitungsanschluss über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder über...

013 406 73



1 Stk. 31,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	2
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



GS30019016 Steckdose 3-fach Frontrastend
Steckdose 3-fach mit Wago Steck-/Klemmtechnik Frontrastend in verkehrsweiß. Kanalsteckdose mit erhöhtem Berührungsschutz, vorverdrahtet, anreihbar durch 3-poliges Steckverbindersystem mit Schnellbefestigung für frontrastender Geräteeinbau. Leitungsanschluss über Steckklemmen 1,5 - 2,5 mm² oder über...

013 406 74



1 Stk. 51,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	3
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



GB080209016 Blende 2-f. Steckdose hfr
Blende 2-fach Steckdose zu Oberteil 80mm anreihbar halogenfrei verkehrsweiß. Blende modular für Kanalsteckdosen 2-fach, schnittkaschierend und anreihbar.

013 408 21



1 Stk. 5,50 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	verkehrsweiß
Oberteilbreite	80 mm
Länge	152 mm
RAL-Nummer	9016



GB080309016 Blende 3-f. Steckdose hfr
Blende 3-fach Steckdose zu Oberteil 80mm anreihbar halogenfrei verkehrsweiß. Blende modular für Kanalsteckdosen 3-fach, schnittkaschierend und anreihbar.

013 408 23



1 Stk. 7,40 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	verkehrsweiß
Oberteilbreite	80 mm
Länge	212 mm
RAL-Nummer	9016



GR0802A9016 Rahmenblende 55 modular hfr
Rahmenblende 55 modular OT 80 halogenfrei mit Beschriftungsfeld verkehrsweiß. Rahmenblende für Brüstungskanal, modular anreihbar im Kombinationsabstand von 71 mm, Schnittkaschierend zum Kanaloberteil. Zur Aufnahme von Zentralscheiben, Abdeckungen, Wippen oder Adapterrahmen mit Maß 55 x 55 mm....

013 408 35



1 Stk. 6,10 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	verkehrsweiß
Oberteilbreite	80 mm
Länge	103 mm
RAL-Nummer	9016



GR0800A9016 Rahmenblende 55 modular hfr
Rahmenblende 55 modular OT 80 halogenfrei verkehrsweiß. Rahmenblende für Brüstungskanal, modular anreihbar im Kombinationsabstand von 71 mm, Schnittkaschierend zum Kanaloberteil. Zur Aufnahme von Zentralscheiben, Abdeckungen, Wippen oder Adapterrahmen mit Maß 55 x 55 mm. Angepasst an die...

013 408 33



1 Stk. 4,20 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	verkehrsweiß
Oberteilbreite	80 mm
Länge	103 mm
RAL-Nummer	9016



GZUAE2A9016 Zentralscheibe UAE 2-fach
Zentralscheibe UAE 2-fach für Rahmenblende 55 halogenfrei verkehrsweiß. Zentralscheibe für UAE Steckdose 2-fach, Montagerahmen Keystone 2-fach, Montagerahmen Typ A (BTR E-DAT Modulformat) 2-fach, Anschluss Modul 2 x RJ45, Datenanschluss Patch-Modul. Ohne Beschriftungsfeld. Zur Verwendung mit...

013 408 58



1 Stk. 3,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	verkehrsweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	55 mm

BETTERMANN

Kanäle Zubehör



UDHOME9 2V GB V Geräteeinsatz komplett
Quadratische Einbaueinheit für den Einsatz in trocken gepflegten Hohlböden und Estrichböden im Innenbereich.

013 244 01



1 Stk. 1.089,85 €

VPE	1 Stk.
Länge Einbaumaß	250 mm
Breite Einbaumaß	250 mm
Länge Außenmaß	244 mm
Breite Außenmaß	244 mm



SDE-RW D0RW2 Steckdoseneinheit
Vorkonfektionierte Steckdoseneinheit ohne Beschriftungsfeld, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80.

013 244 67



1 Stk. 46,75 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	2
Nennspannung	250 V



SDE-RW D0RW3 Steckdoseneinheit
Vorkonfektionierte Steckdoseneinheit ohne Beschriftungsfeld, geeignet für den Einbau in Geräteeinbau-Kanalsysteme Rapid 80.

013 244 71



1 Stk. 60,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	3
Nennspannung	250 V

BETTERMANN

Bügelgeschellen



2056/12 BUEGELSCELLEN 8-12MM
Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer- verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen, halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 01



100 Stk. 350,05 €

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	8 - 12 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene



2056/16 BUEGELSCELLEN 12-16MM
Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer- verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen, halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 02



100 Stk. 373,00 €

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	12 - 16 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene



2056/22 BUEGELSCHELLEN 16-22MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 03			100 Stk. 390,60 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	16 - 22 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056/28 BUEGELSCHELLEN 22-28MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 04			100 Stk. 429,30 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	22 - 28 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056/34 BUEGELSCHELLEN 28-34MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 06			100 Stk. 541,80 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	28 - 34 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056/40 BUEGELSCHELLEN 34-40MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 07			100 Stk. 648,80 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	34 - 40 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056/46 BUEGELSCHELLEN 40-46MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 09			100 Stk. 724,95 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	40 - 46 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056/52 BUEGELSCHELLEN 46-52MM
 Passend zu allen C-Profileschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite. Schelle und Schraube aus tauchfeuer-
 verzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
 halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.

012 027 10			100 Stk. 863,00 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	46 - 52 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056M/ 12 BUEGELSCHELLEN 8-12
 Bügelzellen dienen der Befestigung von Kabeln,
 Leitungen und Rohren an Profilschienen. Die Bügel-
 zelle ist mit allen C-Profileschienen der Schlitzweite
 16-17 mm kompatibel. Schelle, Schraube und Druck-
 wanne bestehen aus tauchfeuerverzinktem Stahl.

012 027 88			100 Stk. 320,95 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	8 - 12 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



2056M/ 16 BUEGELSCHELLE 12-16mm
 Bügelgeschellen dienen der Befestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren an Profilschienen. Die Bügel-
 schelle ist mit allen C-Profilschienen der Schlitzweite
 16-17 mm kompatibel. Schelle, Schraube und Druck-
 wanne bestehen aus tauchfeuerverzinktem Stahl.



2056M/ 22 BUEGELSCHELLE 16-22mm
 Bügelgeschellen dienen der Befestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren an Profilschienen. Die Bügel-
 schelle ist mit allen C-Profilschienen der Schlitzweite
 16-17 mm kompatibel. Schelle, Schraube und Druck-
 wanne bestehen aus tauchfeuerverzinktem Stahl.



2056M/ 28 BUEGELSCHELLE 22-28mm
 Bügelgeschellen dienen der Befestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren an Profilschienen. Die Bügel-
 schelle ist mit allen C-Profilschienen der Schlitzweite
 16-17 mm kompatibel. Schelle, Schraube und Druck-
 wanne bestehen aus tauchfeuerverzinktem Stahl.





2056M/ 34 BUEGELSCHELLE 28-34mm
 Bügelgeschellen dienen der Befestigung von Kabeln, Leitungen und Rohren an Profilschienen. Die Bügel-
 schelle ist mit allen C-Profilschienen der Schlitzweite
 16-17 mm kompatibel. Schelle, Schraube und Druck-
 wanne bestehen aus tauchfeuerverzinktem Stahl.





BK14 BUEGELSCHELLEN 8-14
 Hammerfuß-Bügel-
 schelle, mit Kunststoffdruckwanne
 aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage
 bandverzinkt nach DIN EN 10346,
 Hammerfußbügel feuerverz.
 nach DIN EN ISO 1461, passend für
 NIEDAX Ankerschienen 2970-2980
 mit 16-17 mm Schlitzweite,
 Gegenwannen (GW/GWS...) müssen
 gesondert bestellt werden....




BK18 BUEGELSCHELLEN 12-18
 Hammerfuß-Bügel-
 schelle, mit Kunststoffdruckwanne
 aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage
 bandverzinkt nach DIN EN 10346,
 Hammerfußbügel feuerverz.
 nach DIN EN ISO 1461, passend für
 NIEDAX Ankerschienen 2970-2980
 mit 16-17 mm Schlitzweite,
 Gegenwannen (GW/GWS...) müssen
 gesondert bestellt werden....

012 027 89   100 Stk. **342,10 €**

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	12 - 16 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 027 90   100 Stk. **358,20 €**


VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	16 - 22 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 027 91   100 Stk. **393,85 €**



VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	22 - 28 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 027 92   100 Stk. **496,90 €**

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	28 - 34 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 427 40   100 Stk. **297,90 €**

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	8 - 14 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 427 42   100 Stk. **304,30 €**

VPE	1/100 Stk.
Spannbereich	12 - 18 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene



BK22 BUEGELSCELLEN 16-22
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW/GWS...) müssen gesondert bestellt werden....

012 427 44			100 Stk. 310,80 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	16 - 22 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK26 BUEGELSCELLEN 22-26
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW/GWS...) müssen gesondert bestellt werden....

012 427 46			100 Stk. 339,10 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	22 - 26 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK30 BUEGELSCELLEN 22-30
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW/GWS...) müssen gesondert bestellt werden....

012 427 48			100 Stk. 377,70 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	22 - 30 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK34 BUEGELSCELLEN 28-34
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW/GWS...) müssen gesondert bestellt werden....

012 427 50			100 Stk. 435,70 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	28 - 34 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK38 BUEGELSCELLEN 34-38
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW/GWS...) müssen gesondert bestellt werden....

012 427 52			100 Stk. 493,50 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	34 - 38 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK42 BUEGELSCELLEN 34-42
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...

012 427 54			100 Stk. 505,00 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	34 - 42 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK46 BUEGELSCELLEN 40-46
 Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...

012 427 56			100 Stk. 566,00 €
VPE	1/100 Stk.		
Spannbereich	40 - 46 mm		
Werkstoff der Schelle	Stahl		
Werkstoff der Schraube	Stahl		
Montageart	Profilschiene		



BK50 BUEGELSCELLEN 46-50

Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...



BK54 BUEGELSCELLEN 46-54

Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...





BK58 BUEGELSCELLEN 54-5

Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...





BK64 BUEGELSCELLEN 58-64



Hammerfuß-Bügelgeschelle, mit Kunststoffdruckwanne aus PP, halogenfrei, Wanneneinlage bandverzinkt nach DIN EN 10346, Hammerfußbügel feuerverz. nach DIN EN ISO 1461, passend für NIEDAX Ankerschienen 2970-2980 mit 16-17 mm Schlitzweite, Gegenwannen (GW...) müssen gesondert bestellt werden. Belegung :...

012 427 58   100 Stk. 612,00 €



VPE	1/50 Stk.
Spannbereich	46 - 50 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 427 60   100 Stk. 662,00 €

VPE	1/50 Stk.
Spannbereich	46 - 54 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 427 61   100 Stk. 685,00 €

VPE	1/50 Stk.
Spannbereich	52 - 58 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

012 427 62   100 Stk. 722,00 €

VPE	1/50 Stk.
Spannbereich	58 - 64 mm
Werkstoff der Schelle	Stahl
Werkstoff der Schraube	Stahl
Montageart	Profilschiene

BETTERMANN



RKSM 610 FS Kabelrinne 60x100x3050



Das Rationelle Kabelrinnen-System Magic (RKSM) ist das weltweit erste komplett schraubenlose Rinnensystem. Das RKSM verfügt über eine gesickte Längsbodenlochung 7 x 20 mm zur Auslegermontage. Ab der Breite 200 mm verbessert eine Quersickung 7 x 32 mm die Kabelbelüftung und erleichtert die Montage....




RKSM 620 FS Kabelrinne 60x200x3050

Das Rationelle Kabelrinnen-System Magic (RKSM) ist das weltweit erste komplett schraubenlose Rinnensystem. Das RKSM verfügt über eine gesickte Längsbodenlochung 7 x 20 mm zur Auslegermontage. Ab der Breite 200 mm verbessert eine Quersickung 7 x 32 mm die Kabelbelüftung und erleichtert die Montage....

Kabelverlegesysteme

013 043 79   1 M 35,35 €

VPE	3/6 Meter
Höhe	60 mm
Breite	100 mm
Länge	3050 mm
Werkstoff	Stahl

013 043 84   1 M 44,05 €

VPE	3/6 Meter
Höhe	60 mm
Breite	200 mm
Länge	3050 mm
Werkstoff	Stahl



RKSМ 630 FS Kabelrinne 60x300x3050
Das Rationelle Kabelrinnen-System Magic (RKSM) ist das weltweit erste komplett schraubenlose Rinnensystem. Das RKSM verfügt über eine gesickte Längsbodenlochung 7 x 20 mm zur Auslegermontage. Ab der Breite 200 mm verbessert eine Quersickung 7 x 32 mm die Kabelbelüftung und erleichtert die Montage....



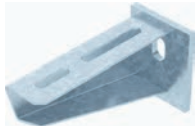
RKSМ 640 FS Kabelrinne 60x400x3050
Das Rationelle Kabelrinnen-System Magic (RKSM) ist das weltweit erste komplett schraubenlose Rinnensystem. Das RKSM verfügt über eine gesickte Längsbodenlochung 7 x 20 mm zur Auslegermontage. Ab der Breite 200 mm verbessert eine Quersickung 7 x 32 mm die Kabelbelüftung und erleichtert die Montage....



DRL/100 KABELRINNEN-DECKEL
Der Deckel wird mit 3 Paar Drehriegeln unter dem Seitenholm befestigt. Ab 500 mm Breite ist eine Quersicke zur Stabilisierung eingestanz. Der Deckel schützt die eingelegten Kabel vor äußeren Einflüssen wie mechanischen Beschädigungen, Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Staub und verbessert die...



DRL/200 KABELRINNEN-DECKEL
Der Deckel wird mit 3 Paar Drehriegeln unter dem Seitenholm befestigt. Ab 500 mm Breite ist eine Quersicke zur Stabilisierung eingestanz. Der Deckel schützt die eingelegten Kabel vor äußeren Einflüssen wie mechanischen Beschädigungen, Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Staub und verbessert die...



AW 30/11 FT AUSLEGER F.WANDMONT
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 30/21 FT AUSLEGER F.WANDMONT vz
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 30/31 FT AUSLEGER F.WANDMONT
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 30/41 FT AUSLEGER F.WANDMONT
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.

013 043 86   1 M 54,90 €

VPE	3/6 Meter
Höhe	60 mm
Breite	300 mm
Länge	3050 mm
Werkstoff	Stahl

013 043 87   1 M 76,05 €

VPE	3/6 Meter
Höhe	60 mm
Breite	400 mm
Länge	3050 mm
Werkstoff	Stahl

013 015 60   1 M 35,80 €

VPE	3/24 Meter
Farbe	ohne
Länge	3000 mm
Materialstärke	1 mm
Geeignet für Kabelleiter	ja

013 015 61   1 M 55,70 €

VPE	3/6 Meter
Farbe	ohne
Länge	3000 mm
Materialstärke	1 mm
Geeignet für Kabelleiter	ja

013 018 50   1 Stk. 15,80 €

VPE	1/30 Stk.
Höhe	60 mm
Breite	110 mm
Tragfähigkeit	3 kN
Werkstoff	Stahl

013 018 51   1 Stk. 21,15 €

VPE	1/25 Stk.
Höhe	70 mm
Breite	210 mm
Tragfähigkeit	3 kN
Werkstoff	Stahl

013 018 52   1 Stk. 26,95 €

VPE	1/25 Stk.
Höhe	80 mm
Breite	310 mm
Tragfähigkeit	3 kN
Werkstoff	Stahl

013 018 53   1 Stk. 39,00 €

VPE	1/20 Stk.
Höhe	80 mm
Breite	410 mm
Tragfähigkeit	3 kN
Werkstoff	Stahl



AW 15/11 AUSLEGER WANDMONTAG
Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 15/21 AUSLEGER WANDMONTAG FT
Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 15/31 AUSLEGER WANDMONTAG FT
Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 15/41 AUSLEGER WANDMONTAG FT
Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



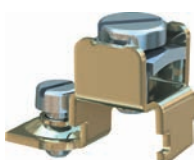
US 3K/20 U-Stiel m. Kopfplatte 200mm FT
Hängestiel mit angeschweißter Kopfplatte. Zur Befestigung an waagerechten Betondecken und Stahlträgern. Am Hängestiel können einseitig und beidseitig Wand- und Stielausleger Typ MWA 12, AW 15 und AW G 15 angeschraubt werden.



US 3K/30 U-Stiel m. Kopfplatte 300mm FT
Hängestiel mit angeschweißter Kopfplatte. Zur Befestigung an waagerechten Betondecken und Stahlträgern. Am Hängestiel können einseitig und beidseitig Wand- und Stielausleger Typ MWA 12, AW 15 und AW G 15 angeschraubt werden.



US 3K/40 U-Stiel m. Kopfplatte 400mm FT
Hängestiel mit angeschweißter Kopfplatte. Zur Befestigung an waagerechten Betondecken und Stahlträgern. Am Hängestiel können einseitig und beidseitig Wand- und Stielausleger Typ MWA 12, AW 15 und AW G 15 angeschraubt werden.



8AWR Schutzleiteranschlusswinkel STÜCK
Schutzleiteranschlusswinkel zum Einziehen von Geräteinbaukanälen Stahl und Aluminium, Installationsssäulen sowie Systembauteilen von Unterflurkanalsystemen in die Schutzmaßnahme. Der Klemmbereich ist von 2 x 1,5 - 4 mm² möglich.

013 018 70			1 Stk. 14,25 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	50 mm		
Breite	110 mm		
Tragfähigkeit	1,5 kN		
Werkstoff	Stahl		

013 018 71			1 Stk. 19,40 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	60 mm		
Breite	210 mm		
Tragfähigkeit	1,5 kN		
Werkstoff	Stahl		

013 018 72			1 Stk. 22,10 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	65 mm		
Breite	310 mm		
Tragfähigkeit	1,5 kN		
Werkstoff	Stahl		

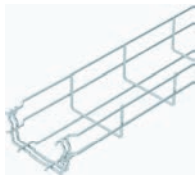
013 018 81			1 Stk. 34,15 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	70 mm		
Breite	410 mm		
Tragfähigkeit	1,5 kN		
Werkstoff	Stahl		

013 110 58			1 Stk. 22,75 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	ohne		
Ausführung	U-Profil		
Länge	200 mm		
Profilbreite	30 mm		

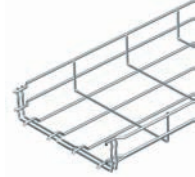
013 110 59			1 Stk. 27,20 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	ohne		
Ausführung	U-Profil		
Länge	300 mm		
Profilbreite	30 mm		

013 110 60			1 Stk. 32,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	ohne		
Ausführung	U-Profil		
Länge	400 mm		
Profilbreite	30 mm		

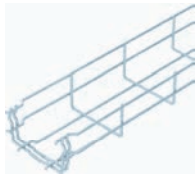
013 910 85			1 Stk. 3,55 €
VPE	1 Stk.		



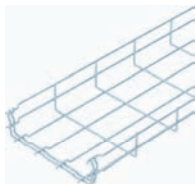
GRM55-100 GITTERKABELR.GR-MAGIC 55X100G
Gitterrinne mit angeformtem Schnellverbinder. Keine zusätzlichen Verbinderbauteile notwendig. Einfach ineinanderstecken - fertig!



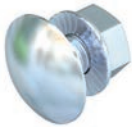
GRM55-200 GITTERKABELR.GR-MAGIC 55X200G
Gitterrinne mit angeformtem Schnellverbinder. Keine zusätzlichen Verbinderbauteile notwendig. Einfach ineinanderstecken - fertig!



GRM55-100 GITTERKABELR.GR-MAGIC 55X100FT
Gitterrinne mit angeformtem Schnellverbinder. Keine zusätzlichen Verbinderbauteile notwendig. Einfach ineinanderstecken - fertig!



GRM55-200 GITTERKABELR.GR-MAGIC 55X200FT
Gitterrinne mit angeformtem Schnellverbinder. Keine zusätzlichen Verbinderbauteile notwendig. Einfach ineinanderstecken - fertig!



FRSB 6x12 F FLACHKOPFSCHRAUBEN
Flachrundschraube mit Vierkantansatz inklusive Kombimutter.



CML3518P0200FS PROFILSCHIENE 200MM
Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



CML3518P2000FS PROFILSCHIENE 2M GE
Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.



CMS3518P2000FS PROFILSCHIENE 2M GE
Mittlere C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Bügelschellen mit Hammerkopf-Fuß. Auch verwendbar als Abhängekonstruktion für Kabeltragsysteme.

013 017 24			1 M 22,60 €
VPE	3 Meter		
Höhe	55 mm		
Breite	100 mm		
Länge	3000 mm		
Drahtdurchmesser	3,899999999999999 mm		

013 017 25			1 M 26,55 €
VPE	3 Meter		
Höhe	55 mm		
Breite	200 mm		
Länge	3000 mm		
Drahtdurchmesser	3,899999999999999 mm		

013 017 27			1 M 30,30 €
VPE	3 Meter		
Höhe	55 mm		
Breite	100 mm		
Länge	3000 mm		
Drahtdurchmesser	3,899999999999999 mm		

013 017 28			1 M 31,45 €
VPE	3 Meter		
Höhe	55 mm		
Breite	200 mm		
Länge	3000 mm		
Drahtdurchmesser	3,899999999999999 mm		

013 015 94			100 Stk. 39,55 €
VPE	100 Stk.		

012 027 81			100 Stk. 469,70 €
VPE	1/25 Stk.		
Farbe	ohne		
Ausführung	Einfachprofil		
Länge	200 mm		
Breite	35 mm		

012 027 85			100 M 1.515,35 €
VPE	2/20 Meter		
Farbe	ohne		
Ausführung	Einfachprofil		
Länge	2000 mm		
Breite	35 mm		

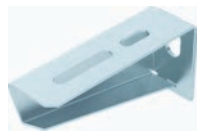
012 027 84			100 M 2.121,40 €
VPE	2/20 Meter		
Farbe	ohne		
Ausführung	Einfachprofil		
Länge	2000 mm		
Breite	35 mm		



AW 30/51 FT AUSLEGER F.WANDMONT
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



AW 30/61 FT AUSLEGER F.WANDMONT
Mittelschwerer Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



MWA 12/11 WANDAUSLEGER ZU RKS
Leichter Wand- und Stielausleger in gefalteter Ausführung zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



MWA 12/21 WANDAUSLEGER ZU RKS
Leichter Wand- und Stielausleger in gefalteter Ausführung zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



MWA 12/31 WANDAUSLEGER ZU RKS
Leichter Wand- und Stielausleger in gefalteter Ausführung zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



MWA 12/41 WANDAUSLEGER ZU RKS
Leichter Wand- und Stielausleger in gefalteter Ausführung zur Befestigung an U-Stielen, Konstruktionen und an Wänden.



RLVC 60.100 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger Loch- bzw....

013 018 54			1 Stk. 50,70 €
VPE	1/12 Stk.		
Höhe	90 mm		
Breite	510 mm		
Tragfähigkeit	3 kN		
Werkstoff	Stahl		

013 018 55			1 Stk. 58,35 €
VPE	1/12 Stk.		
Höhe	100 mm		
Breite	610 mm		
Tragfähigkeit	3 kN		
Werkstoff	Stahl		

013 018 84			1 Stk. 10,60 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	53 mm		
Breite	110 mm		
Länge	32,5 mm		
Tragfähigkeit	1,2 kN		

013 018 85			1 Stk. 14,40 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	65 mm		
Breite	210 mm		
Länge	32,5 mm		
Tragfähigkeit	1,2 kN		

013 018 86			1 Stk. 16,75 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	75 mm		
Breite	310 mm		
Länge	38 mm		
Tragfähigkeit	1,2 kN		

013 018 87			1 Stk. 26,25 €
VPE	1/30 Stk.		
Höhe	83 mm		
Breite	410 mm		
Länge	38 mm		
Tragfähigkeit	1,2 kN		

013 199 60			1 M 41,20 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	100 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RLVC 60.100 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger Loch- bzw....

013 199 60			1 M 41,20 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	100 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RLVC 60.200 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger...

013 199 61			1 M 50,60 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	200 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RLVC 60.300 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger...

013 199 62			1 M 63,30 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	300 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RLVC 60.400 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger...

013 199 63			1 M 86,80 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	400 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



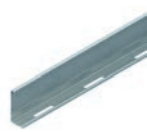
RLVC 60.500 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger...

013 199 64			1 M 107,00 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	500 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RLVC 60.600 Kabelrinne
Kabelrinne, leicht, nach DIN EN 61537, mit angeprägtem Stoßstellenverbinder zur schraublosen Schnellbefestigung und mit versetzt angeordneter Boden- und Seitenperforation für stufenlose Befestigung und Anbringung der Systembauteile, Boden zusätzlich gesickt und mit durchgehend mittiger...

013 199 65			1 M 124,10 €
VPE	3/6 Meter		
Höhe	60 mm		
Breite	600 mm		
Länge	3000 mm		
Werkstoff	Stahl		



RW 60 Trennsteg
Trennsteg, mit Kantenschutz, Bodenkantung perforiert zur Schraubbefestigung und durchgehend profiliert zur Aufnahme in Boden- bzw. Haltetaschen sowie für Industriekanäle (hier im System "VDE zertifiziert!"), zur Trennung von Kabeln und Leitungen mit unterschiedlichen Spannungen und Funktionen, der...

013 427 41			1 M 17,60 €
VPE	3/30 Meter		
Ausführung	L-Profil		
Geeignet für Funktionserhalt	ja		
Befestigungslochung	ja		
Trennwandhöhe	55 mm		



STL 60.203/3 Steigetrasse, 60mm Holmhöhe
Steigetrasse, nach DIN EN 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingieteteten Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite. Passende Bügelschellen (BA... und BAK...) finden Sie im KI-Katalog. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte...

013 034 49			1 M 83,50 €
VPE	3 Meter		
Sprossenabstand	300 mm		
Oberflächenschutz	bandverzinkt		
Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)		
Ausführung der Sprosse	Profil ungelocht		



STL 60.303/3 Steigetrasse, 60mm Holmhöhe
Steigetrasse, nach DIN EN 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingieteteten Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite. Passende Bügelschellen (BA... und BAK...) finden Sie im KI-Katalog. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte...

013 034 50			1 M 86,70 €
VPE	3 Meter		
Sprossenabstand	300 mm		
Oberflächenschutz	bandverzinkt		
Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)		
Ausführung der Sprosse	Profil ungelocht		



STL 60.403/3 Steigetrasse, 60mm Holmhöhe
Steigetrasse, nach DIN EN 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingieteteten Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite. Passende Bügelschellen (BA... und BAK...) finden Sie im KI-Katalog. Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte...

013 034 91			1 M 91,80 €
VPE	3 Meter		
Sprossenabstand	300 mm		
Oberflächenschutz	bandverzinkt		
Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)		
Ausführung der Sprosse	Profil ungelocht		



STL 60.503/3 Steigetrasse, 60mm Holmhöhe
Steigetrasse, nach DIN EN 61537, für die Wandmontage, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingieteteten Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite. Passende Bügelschellen (BA... und BAK...) finden Sie im KI-Katalog. Abmessung (ca. Maße) H x B : 60 x 500 mm...

013 034 92			1 M 97,60 €
VPE	3 Meter		
Sprossenabstand	300 mm		
Oberflächenschutz	bandverzinkt		
Ausführung der Seitenwand	Profil (offen)		
Ausführung der Sprosse	Profil ungelocht		



KTA 100 WANDAUSLEGER
Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...

013 408 98			1 Stk. 14,90 €
VPE	1/20 Stk.		
Höhe	45 mm		
Breite	23 mm		
Länge	110 mm		
Tragfähigkeit	2,5 kN		



KTA 200 WANDAUSLEGER STANDA
Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...

013 409 03			1 Stk. 17,30 €
VPE	1/20 Stk.		
Höhe	55 mm		
Breite	23 mm		
Länge	210 mm		
Tragfähigkeit	2,5 kN		



KTA 300 WANDAUSLEGER STANDARD
Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...

013 409 07			1 Stk. 24,10 €
VPE	1/20 Stk.		
Höhe	65 mm		
Breite	26 mm		
Länge	310 mm		
Tragfähigkeit	2,5 kN		



KTA 400 WANDAUSLEGER STANDARD

Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...



KTA 500 WANDAUSLEGER STANDA

Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...



KTA 600 WANDAUSLEGER STANDA

Hängestiel- und Wandausleger, standard, zur Wand- und Hängestielmontage, einschließlich galv. verz.en anteilmäßigem Befestigungszubehör. Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßigen Montagen an Hängestielen. Zur...



HU 5050/300 Hängestiele

Hängestiel, 3-seitig durchgehend gelochtes U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HU 5050/..., für Ausleger zur ein-/zwei- und dreiseitigen Verlegung, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage von Ausleger zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil...



HU 5050/400 Hängestiele

Hängestiel, 3-seitig durchgehend gelochtes U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HU 5050/..., für Ausleger zur ein-/zwei- und dreiseitigen Verlegung, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage von Ausleger zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil...



HU 5050/500 Hängestiele

Hängestiel, 3-seitig durchgehend gelochtes U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HU 5050/..., für Ausleger zur ein-/zwei- und dreiseitigen Verlegung, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage von Ausleger zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil...



HU 5050/600 Hängestiele

Hängestiel, 3-seitig durchgehend gelochtes U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HU 5050/..., für Ausleger zur ein-/zwei- und dreiseitigen Verlegung, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage von Ausleger zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil...

013 409 11



1 Stk. 28,30 €

VPE	1/20 Stk.
Höhe	75 mm
Breite	26 mm
Länge	410 mm
Tragfähigkeit	2,5 kN

013 409 15



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/10 Stk.
Höhe	90 mm
Breite	24 mm
Länge	510 mm
Tragfähigkeit	2,5 kN

013 409 18



1 Stk. 47,00 €

VPE	1/10 Stk.
Höhe	90 mm
Breite	24 mm
Länge	610 mm
Tragfähigkeit	2,5 kN

013 900 23



1 Stk. 47,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	305 mm
Profilbreite	50 mm
Profilhöhe	50 mm

013 900 24



1 Stk. 52,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	405 mm
Profilbreite	50 mm
Profilhöhe	50 mm

013 900 25



1 Stk. 61,10 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	505 mm
Profilbreite	50 mm
Profilhöhe	50 mm

013 900 26



1 Stk. 68,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	605 mm
Profilbreite	50 mm
Profilhöhe	50 mm



HUF 50/200 HAENGESTIEL

Hängestiel, U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HUF 50/..., für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger horizontal auf gleicher Höhe mittels Distanzstück UD 24 möglich. Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu...

013 404 80



1 Stk. 20,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	200 mm
Profilbreite	22 mm
Profilhöhe	50 mm



HUF 50/300 Hängestiel

Hängestiel, U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HUF 50/..., für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger horizontal auf gleicher Höhe mittels Distanzstück UD 24 möglich. Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu...

013 404 85



1 Stk. 23,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	300 mm
Profilbreite	22 mm
Profilhöhe	50 mm



HUF 50/400 HAENGESTIEL

Hängestiel, U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HUF 50/..., für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger horizontal auf gleicher Höhe mittels Distanzstück UD 24 möglich. Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu...

013 404 89



1 Stk. 27,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	400 mm
Profilbreite	22 mm
Profilhöhe	50 mm



HUF 50/500 HAENGESTIEL

Hängestiel, U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HUF 50/..., für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger horizontal auf gleicher Höhe mittels Distanzstück UD 24 möglich. Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu...

013 404 93



1 Stk. 31,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	500 mm
Profilbreite	22 mm
Profilhöhe	50 mm



HUF 50/600 HAENGESTIEL

Hängestiel, U-Profil mit angeschweißter Kopfplatte, System HUF 50/..., für Ausleger zur ein- und beidseitigen Verlegung, beidseitige Anordnung der Ausleger horizontal auf gleicher Höhe mittels Distanzstück UD 24 möglich. Aus statischen Gründen und um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu...

013 404 97



1 Stk. 36,70 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	600 mm
Profilbreite	22 mm
Profilhöhe	50 mm



RKBA 10 KANTENSCHUTZBAND 10

Kantenschutzband, mit Stahlklemmband, zum Schnittkantenschutz für Bleckstärken von 0,75 mm bis 4 mm, halogenhaltig. In persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Kantenschutzband anzubringen! Abmessung (ca. Maße) H x B : 10 x 14,5 mm
Stahlklemmband : 26 x 0,5 mm, gebrochen für Klemmbereich t : 0,75 -...

013 555 93



1 M 14,20 €

VPE	10 Meter
Farbe	schwarz
Länge	10000 mm
Breite	14 mm
Höhe	10 mm



FLM 6X12 FLACHRUNDSCHRAUBE

Flachrundschaube ähnlich DIN 603, inklusive verzahnter Flanschmutter nach DIN EN 1661. Zur Verwendung im Funktionserhalt/Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie MLAR 11/2005 bitte Zusatzvorschriften beachten! Abmessung (ca. Maße) L : 12 mm Gewinde : M 6 Werkstoff : Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN EN...

013 627 66



100 Stk. 69,70 €

VPE	10/100 Stk.
-----	-------------



FLM 8 X 25 F Flachrundschrauben
 Flachrundschraube ähnlich DIN 603, inklusive verzahnter Flanschnutter nach DIN EN 1661. Abmessung (ca. Maße) L : 25 mm Gewinde : M 8 festigkeitsklasse : 8.8 Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461



FLM 10x25 F Flachrundkopfschraube
 Flachrundschraube ähnlich DIN 603, inklusive verzahnter Flanschnutter nach DIN EN 1661. Abmessung (ca. Maße) L : 25 mm Gewinde : M 10 Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461



HDS 50.50 F Distanzstück
 Hängestiel-Distanzprofil, für die Auslegermontage an Hängestiel oder Profil, um die Verformung des Hängestielprofils bei der Montage von Ausleger zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil mit Sechskantschraube zu berücksichtigen, bei einer einseitigen Befestigung des...



K 50 SCHUTZKAPPEN FUER H
 Schutzkappe, zur Abdeckung der Profilenen, silikonfrei, halogenhaltig. Um ein problemloses Aufsetzen der Schutzkappe zu gewährleisten, ist ein Abstand von mind. 50 mm zum Profilenende einzuhalten. In persönlichen Gefährdungsbereichen ist die Schutzkappe anzuordnen! für Profil : U 50/... für...

013 178 06   100 Stk. 219,90 €

VPE	50 Stk.
-----	---------

013 030 18   100 Stk. 295,10 €

VPE	50 Stk.
-----	---------

013 165 24   1 Stk. 8,40 €

VPE	1/50 Stk.
Ausführung	U-Profil
Länge	80 mm
Profilbreite	50 mm
Profilhöhe	50 mm

012 434 52   1 Stk. 6,29 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	gelb
Ausführung	Endkappe
Geeignet für	U-Profil
Länge	40 mm



BSKM 0711 Brandschutzkanal I30 bis I120
 Vierseitiger Brandschutzkanal aus Metall zur Installation und Führung von Kabeln. Mit intumeszierender Innenauskleidung. Verhindert im Brandfall die Brandweiterleitung im Kanal und schützt Flucht- und Rettungswege vor Auswirkungen eines Kabelbrandes. Direkte Wand- und Deckenmontage, Montage...

012 217 44   1 M 199,00 €

VPE	2 Meter
Ausführung	70x110x2000mm
Feuerwiderstandsklasse I - Installationskanal	120
Länge	2000 mm
Oberflächenschutz	bandverzinkt



FBS-S Brandschutzschaum
 PYROSIT NG 2-Komponenten Brandschutzschaum in Kartusche, inklusive 2 Mischrohre. Zur Erstellung von Kabel- und Kombiabschottungen Verarbeitung unbedeutend mit Kartuschenpistolen FBS-PH oder FBS-PA.

012 215 57   1 Stk. 53,65 €

VPE	1/6 Stk.
Ausführung	Inhalt 380 ml
Lieferform	Kartusche



MSX-E1 Brandschutzmörtel 10 kg
 Mörtel zum Erstellen von Kabel- und Kombiabschottungen in massiven Wänden und Decken. Geeignet zum Pumpen, Pressen und zum Handeinbau. 10 kg Trockenmörtel ergeben bei Zugabe von ca. 3 Litern Wasser etwa 10 Liter verarbeitungsfähige Masse. In trockenen, kühlen aber frostfreien Räumen kann der...

012 215 96   1 Stk. 68,70 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Mörtelschott
Inhalt Eimer/Sack	10 kg
Form	rund

**KS-S Kennzeichnungsschild**

Kennzeichnungsschild zum Selbstbeschriften mit wasserfestem und lichtechem Filzschreiber für brandsichere Kabeldurchführungen, inklusive 2 Steckübeln.

012 129 51



1 Stk. 5,40 €

VPE

1/50 Stk.

Hauptleitungsschalter.....	4/60 - 4/63
Phasenschienen / Zubehör.....	4/35 - 4/41
Reiheneinbaugeräte.....	4/1 - 4/35
Schaltgeräte / Schütze.....	4/41 - 4/48
Sicherungen und Zubehör.....	4/50 - 4/60
Überspannungsschutz.....	4/48 - 4/50



S201-B6 Sicherungsautomat 6kA,6A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...



S201-B10 Sicherungsautomat 6kA,10A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...



S201-B13 Sicherungsautomat 6kA,13A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...



S201-B16 Sicherungsautomat 6kA,16A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...





S201-B20 Sicherungsautomat 6kA,20A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...





S201-B25 Sicherungsautomat 6kA,25A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...





S201-B32 Sicherungsautomat 6kA,32A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 40   1 Stk. 15,10 €



VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 252 43   1 Stk. 13,30 €



VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 252 45   1 Stk. 13,30 €



VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 251 64   1 Stk. 8,15 €



VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 252 48   1 Stk. 13,70 €

VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 252 50   1 Stk. 15,10 €

VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 252 52   1 Stk. 17,10 €

VPE	1/10/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC



S203-B16 Sicherungsautomat 6kA,16A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 251 90			1 Stk. 66,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-B20 Sicherungsautomat 6kA,20A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 251 91			1 Stk. 72,50 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-B25 Sicherungsautomat 6kA,25A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 251 92			1 Stk. 81,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-B32 Sicherungsautomat 6kA,32A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 251 93			1 Stk. 88,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C6 Sicherungsautomat 6kA,6A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 39			1 Stk. 28,80 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	6 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C10 Sicherungsautomat 6kA,10A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 42			1 Stk. 24,80 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C13 Sicherungsautomat 6kA,13A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 44			1 Stk. 24,80 €
VPE	1/10 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	13 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C16 Sicherungsautomat 6kA,16A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 46			1 Stk. 23,60 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C20 Sicherungsautomat 6kA,20A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 47			1 Stk. 26,60 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C25 Sicherungsautomat 6kA,25A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 49			1 Stk. 28,80 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S201-C32 Sicherungsautomat 6kA,32A,1P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 51			1 Stk. 32,10 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-C16 Sicherungsautomat 6kA,16A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 79			1 Stk. 101,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-C20 Sicherungsautomat 6kA,20A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 80			1 Stk. 110,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



S203-C25 Sicherungsautomat 6kA,25A,3P
 Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 81			1 Stk. 120,00 €
VPE	1/36 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC/DC		



S203-C32 Sicherungsautomat 6kA,32A,3P
Die Sicherungsautomaten der Baureihe S 200 schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530. Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw. IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw. IEC/EN60947-2 und UL1077. Ihre patentierte Anschlussklemme...

010 252 82			1 Stk. 135,00 €
VPE		1/36 Stk.	
Auslösecharakteristik		C	
Bemessungsstrom		32 A	
Bemessungsspannung		400 V	
Spannungsart		AC/DC	



DS201A-B10/0,03 FI/LS-Schalter 6kA
FI/LS-Schalter (RCBOs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Sie gewährleisten Schutz von Einphasenstromkreisen gegen Überlast und Kurzschlussströme, Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden...

010 315 08			1 Stk. 108,00 €
VPE		1/5 Stk.	
Auslösecharakteristik		B	
Strom		10 A	
Fehlerstrom		0,03 A	
Spannung		230 V	



DS201A-B16/0,03 FI/LS-Schalter 6kA
FI/LS-Schalter (RCBOs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Sie gewährleisten Schutz von Einphasenstromkreisen gegen Überlast und Kurzschlussströme, Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden...

010 315 05			1 Stk. 104,00 €
VPE		1/5 Stk.	
Auslösecharakteristik		B	
Strom		16 A	
Fehlerstrom		16 A	
Spannung		230 V	



DS201A-C16/0,03 FI/LS-Schalter 6kA
FI/LS-Schalter (RCBOs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Sie gewährleisten Schutz von Einphasenstromkreisen gegen Überlast und Kurzschlussströme, Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden...

010 315 06			1 Stk. 109,00 €
VPE		1/5 Stk.	
Auslösecharakteristik		C	
Strom		16 A	
Fehlerstrom		0,03 A	
Spannung		230 V	



F202A-40/0,03 FI-Schalter 2pol. 40/0,03A
Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen mit...

010 252 18			1 Stk. 96,00 €
VPE		1/6 Stk.	
Bemessungsspannung		230 V	
Strom		40 A	
Fehlerstrom		30 A	
Montageart		DIN-Schiene	



F204A-25/0,03 FI-Schalter 4pol. 25/0,03A
Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen mit...

010 251 67			1 Stk. 110,00 €
VPE		1/6 Stk.	
Bemessungsspannung		400 V	
Strom		25 A	
Fehlerstrom		30 A	
Montageart		DIN-Schiene	



F204A-40/0,03 FI-Schalter 4pol. 40/0,03A
Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen mit...

010 251 68			1 Stk. 111,00 €
VPE		1/6 Stk.	
Bemessungsspannung		400 V	
Strom		40 A	
Fehlerstrom		0,03 A	
Montageart		DIN-Schiene	



F204A-63/0,03 FI-Schalter 4pol. 63/0,03A
 Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530. Die Fehlerstrom-Schutzschalter der Baureihe F200 gewährleisten Schutz bei sinusförmigen Wechselströmen und pulsierenden Strömen mit...



F204B-63/0,03 FI-Schutzschalter Typ B
 F200 Typ B für glatte Gleichfehlerströme und Betriebssicherheit allstromsensitiv, 10 ms kurzzeitverzögert, stoßstromfest 3 kA (5 kA selektive Ausführung) Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCBs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410...

010 024 93			1 Stk. 351,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		

010 276 42			1 Stk. 1.281,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



PXL-B6/1 LS-Schalter B-Char 6A, 1p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 6 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



PXL-B10/1 LS-Schalter 1-pol B10A
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 10 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



PXL-B13/1 LS-Schalter B-Char 13A, 1p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 13 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



PXL-B16/1 Sicherungsautomat 1PA B-16A
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 16 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 59			1 Stk. 14,70 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	6 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		

010 073 42			1 Stk. 12,80 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		

010 081 60			1 Stk. 12,80 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	13 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		

010 073 11			1 Stk. 9,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B20/1 LS-Schalter B-Char 20A, 1p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 20 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 61			1 Stk. 13,50 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B25/1 LS-Schalter B-Char 25A, 1p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 62			1 Stk. 14,70 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B32/1 LS-Schalter B-Char 32A, 1p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 32 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 63			1 Stk. 16,30 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B10/3 LS-Schalter 3-pol B10A
 Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 10 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 27			1 Stk. 66,90 €
VPE	1/40 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B16/3 LS-Schalter 3-pol B16A
 Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 16 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 28			1 Stk. 64,10 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B20/3 LS-Schalter 3-pol B20A
 Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 20 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 29			1 Stk. 70,70 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B25/3 LS-Schalter B-Char 25A, 3p
 Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 74			1 Stk. 76,80 €
VPE	1/40 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-B32/3 LS-Schalter B-Char 32A, 3p
Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: B, Bemessungsstrom In: 32 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 75			1 Stk. 86,20 €
VPE	1/40 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C10/1 LS-Schalter 1-pol C10A
Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 10 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 30			1 Stk. 24,20 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C16/1 LS-Schalter 1-pol C16A
Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 16 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 33			1 Stk. 23,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C20/1 LS-Schalter C-Char 20A, 1p
Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 20 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 68			1 Stk. 25,60 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C25/1 LS-Schalter C-Char 25A, 1p
Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 69			1 Stk. 28,00 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C32/1 LS-Schalter C-Char 32A, 1p
Leitungsschutzschalter, PXL, 1-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 32 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 70			1 Stk. 31,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C16/3 LS-Schalter 3-pol C16A
Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 16 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 34			1 Stk. 97,20 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	C		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



PXL-C20/3 LS-Schalter C-Char 20A, 3p
Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 20 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 79   1 Stk. 106,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



PXL-C25/3 LS-Schalter C-Char 25A, 3p
Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 80   1 Stk. 117,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



PXL-C32/3 LS-Schalter C-Char 32A, 3p
Leitungsschutzschalter, PXL, 3-polig, Auslösecharakteristik: C, Bemessungsstrom In: 32 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 60898-1: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 81   1 Stk. 131,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



PXK-B10/1N/003-A FILS-Schalter 10A 30mA
FI/LS Kombischalter, PXK, 1-polig+N, Bemessungsstrom In: 10 A, Bemessungsfehlerstrom: 0,03 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 61009: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 089 79   1 Stk. 173,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	10 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	240 V



PXK-B16/1N/003-A FI/LS-Kombischalter
FI/LS Kombischalter, PXK, 1-polig+N, Bemessungsstrom In: 16 A, Bemessungsfehlerstrom: 0,03 A, Bemessungsschaltvermögen nach IEC/EN 61009: 10 kA, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 081 92   1 Stk. 173,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	240 V



PXF-25/2/003A FISchutzschalter 2P25A30mA
Fehlerstromschutzschalter PXF, 2-polig, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 12   1 Stk. 79,40 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene



PXF-40/2/003-A FI-Schalter 2P40A30mA
Fehlerstromschutzschalter PXF, 2-polig, Bemessungsstrom In: 40 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau

010 073 23   1 Stk. 92,50 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene



PXF-25/4/003-A FI-Schalter 4P25A30mA
Fehlerstromschutzschalter PXF, 4-polig, Bemessungsstrom In: 25 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



PXF-40/4/003A FISchutzschalter 4P40A30mA
Fehlerstromschutzschalter PXF, 4-polig, Bemessungsstrom In: 40 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



PXF-63/4/003-A FI-Schalter 4P63A30mA
Fehlerstromschutzschalter PXF, 4-polig, Bemessungsstrom In: 63 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau



300299 PXF-40/4/003-B FI-Schalter
Fehlerstromschutzschalter PXF, 4-polig, Bemessungsstrom In: 40 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau





300302 PXF-63/4/003-B FI-Schalter
Fehlerstromschutzschalter PXF, 4-polig, Bemessungsstrom In: 63 A, Bemessungskurzschlussfestigkeit Icn: 10 kA, Bemessungsfehlerstrom IΔN: 0,03 A, Schaltgeräte für Wohn- und Zweckbau





DLS 6h B06-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-6A
Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...





DLS 6h B10-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-10A
Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

010 073 22   1 Stk. 104,00 €



VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 073 13   1 Stk. 105,00 €



VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 073 24   1 Stk. 342,00 €



VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 308 20   1 Stk. 504,00 €



VPE	1/30 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 308 23   1 Stk. 688,00 €

VPE	1/30 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 250 29   1 Stk. 14,70 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 30   1 Stk. 13,20 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

**DLS 6h B13-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-13A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B16-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-16A für den Einsatz im Handwerk**

B-Charakteristik, 6 kA, 1 TE

**DLS 6h B20-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-20A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B25-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-25A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B32-1 LS-Schalter 6KA 1pol. B-32A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B16-3 LS-Schalter 6KA 3pol. B-16A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B20-3 LS-Schalter 6KA 3pol. B-20A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h B25-3 LS-Schalter 6KA 3pol. B-25A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

010 299 76



1 Stk. 13,20 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 31



1 Stk. 8,50 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 32



1 Stk. 13,90 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 33



1 Stk. 14,70 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 34



1 Stk. 16,90 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 37



1 Stk. 65,90 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 250 38



1 Stk. 73,00 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 250 39



1 Stk. 79,50 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

**DLS 6h B32-3 LS-Schalter 6KA 3pol. B-32A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C6-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-6 A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C10-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-10A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C16-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-16A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C20-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-20A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C25-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-25A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C32-1 LS-Schalter 6KA 1pol. C-32A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgetauscht werden müssten. Jeder unserer...

010 250 40



1 Stk. 89,00 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 250 41



1 Stk. 28,80 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 42



1 Stk. 25,00 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 43



1 Stk. 23,80 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 44



1 Stk. 26,40 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 250 45



1 Stk. 28,80 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 299 85



1 Stk. 31,90 €

VPE	1/12 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

**DLS 6h C16-3 LS-Schalter 6KA 3pol. C-16A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C20-3 LS-Schalter 6KA 3pol. C-20A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C25-3 LS-Schalter 6KA 3pol. C-25A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DLS 6h C32-3 LS-Schalter 6KA 3pol. C-32A**

Die Aufgabe von Leitungsschutzschaltern ist das selbsttätige Abschalten von Stromkreisen zum Schutz von Leitungen und angeschlossenen Geräten. Nach einer Abschaltung können sie manuell wieder eingeschaltet werden, ohne dass z. B. Sicherungseinsätze ausgewechselt werden müssten. Jeder unserer...

**DRCBO 3 B10/0,03/1N-A FI/LS-Kombination**

RCBO vereinen Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter in einem Gerät (FI-/LS-Kombination). Sie schützen Menschen vor Fehlerströmen und Anlagen vor Kurzschluss und Überlastung. Die Schalter der Baureihe DRCBO 3 funktionieren netzspannungsunabhängig und zeichnen sich durch ein hohes...

**DRCBO 3 B16/0,03/1N-A FI/LS-Kombination**

RCBO vereinen Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter in einem Gerät (FI-/LS-Kombination). Sie schützen Menschen vor Fehlerströmen und Anlagen vor Kurzschluss und Überlastung. Die Schalter der Baureihe DRCBO 3 funktionieren netzspannungsunabhängig und zeichnen sich durch ein hohes...

**DRCBO 3 C16/0,03/1N-A FI/LS-Kombination**

RCBO vereinen Fehlerstrom- und Leitungsschutzschalter in einem Gerät (FI-/LS-Kombination). Sie schützen Menschen vor Fehlerströmen und Anlagen vor Kurzschluss und Überlastung. Die Schalter der Baureihe DRCBO 3 funktionieren netzspannungsunabhängig und zeichnen sich durch ein hohes...

010 250 48



1 Stk. 100,60 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 250 49



1 Stk. 110,60 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 250 50



1 Stk. 121,40 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 299 87



1 Stk. 135,40 €

VPE	1/4 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 300 28



1 Stk. 151,90 €

VPE	1/60 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	10 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 250 52



1 Stk. 151,90 €

VPE	1/60 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 300 33



1 Stk. 154,80 €

VPE	1/60 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V



DFS 2 025-2/0,03-A FI-Schutzschalter
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 2 sind zweipolige Fehlerstromschutzschalter für einphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte zwei Teilungseinheiten...



DFS 2 040-2/0,03-A FI-Schutzschalter
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 2 sind zweipolige Fehlerstromschutzschalter für einphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte zwei Teilungseinheiten...



DFS 4 025-4/0,03-A FI-Schutzschalter
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 4 sind zwei- oder vierpolige Fehlerstromschutzschalter für ein- oder dreiphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte...



DFS 4 040-4/0,03-A FI-Schutzschalter
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 4 sind zwei- oder vierpolige Fehlerstromschutzschalter für ein- oder dreiphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte...



DFS 4 063-4/0,03-A FI-Schutzschalter
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 4 sind zwei- oder vierpolige Fehlerstromschutzschalter für ein- oder dreiphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte...



DFS4 040-4/0,03-B SK FI-Schalterallstrom
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 4 sind zwei- oder vierpolige Fehlerstromschutzschalter für ein- oder dreiphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte...



DFS4 063-4/0,03-B SK FI-Schalterallstrom
Fehlerstromschutzschalter (RCCB) schalten die Stromversorgung ab, wenn gefährlich hohe Fehlerströme auftreten. Sie schützen so Personen, Tiere und Anlagen. DFS 4 sind zwei- oder vierpolige Fehlerstromschutzschalter für ein- oder dreiphasige Netze. In Standardausführung sind die kompakten Geräte...

010 001 86



1 Stk. 75,90 €

VPE	1/40 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 250 25



1 Stk. 86,00 €

VPE	1/40 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 001 91



1 Stk. 94,40 €

VPE	1/20 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 001 79



1 Stk. 92,80 €

VPE	1/20 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 250 27



1 Stk. 303,20 €

VPE	1/20 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

015 600 10



1 Stk. 705,20 €

VPE	1/20 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

015 600 14



1 Stk. 964,60 €

VPE	1/20 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene



GW92505 MT100 LS Schalter B6A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 65			1 Stk. 17,30 €
VPE			1 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			6 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92506 MT100 LS Schalter B10A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 66			1 Stk. 15,30 €
VPE			1 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			10 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92508 MT100 LS Schalter B16A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 67			1 Stk. 10,60 €
VPE			1/6/24 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			16 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92509 MT100 LS Schalter B20A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 68			1 Stk. 16,20 €
VPE			1 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			20 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92510 MT100 LS Schalter B25A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 69			1 Stk. 17,30 €
VPE			1 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			25 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92511 MT100 LS Schalter B32A 1P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 70			1 Stk. 19,30 €
VPE			1 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			32 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92568 MT100 LS Schalter B16A 3P 10KA
 Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastausloeser und elektromagnetischem Kurzschlussausloeser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...

010 111 73			1 Stk. 74,20 €
VPE			1/2/8 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Bemessungsstrom			16 A
Bemessungsspannung			400 V
Spannungsart			AC



GW92569 MT100 LS Schalter B20A 3P 10KA
Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastauslöser und elektromagnetischem Kurzschlussauslöser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...



GW92570 MT100 LS Schalter B25A 3P 10KA
Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastauslöser und elektromagnetischem Kurzschlussauslöser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...



GW92571 MT100 LS Schalter B32A 3P 10KA
Leitungsschutzschalter (MCB) nach EN60898-1, mit zeitverzögertem thermischem Ueberlastauslöser und elektromagnetischem Kurzschlussauslöser. An der linken Seite koennen alternativ eine RESTART Wiedereinsschalteinrichtung RM TOP, ein RESTART Fernantrieb CM oder zwei Hilfseinrichtungen ange-baut...



GW95327 MDC100 FI/LS B16/0.03A 2P A 10KA
FI/LS-Schalter netzspannungsunabhaengeriger Fehlerstrom-Schutzschalter mit eingebautem Ueberstromschutz (RCBO) nach EN61009-1. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von 2 Zusatzeinrichtungen und / oder Kombinationen mit Modulen zur automatischen Wiedereinschaltung (Restart). Der Schalthebel ist im aus-...





GWD4012 FI-Schalter 2 pol. 25/0,03A
FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhaengeriger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von 2 Zusatzeinrichtungen und / oder Kombinationen mit Modulen zur automatischen Wiedereinschaltung (Restart). Der Schalthebel ist im aus- und eingeschalteten Zustand...





GWD4032 FI-Schalter 2 pol. 40/0,03A
FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhaengeriger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von 2 Zusatzeinrichtungen und / oder Kombinationen mit Modulen zur automatischen Wiedereinschaltung (Restart). Der Schalthebel ist im aus- und eingeschalteten Zustand...





GWD4132 FI-Schalter 4 pol. 40/0,03A
FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhaengeriger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachtraeglichen Anbau von 2 Zusatzeinrichtungen und / oder Kombinationen mit Modulen zur automatischen Wiedereinschaltung (Restart). Der Schalthebel ist im aus- und eingeschalteten Zustand...

010 111 74   1 Stk. 82,60 €



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 111 75   1 Stk. 90,30 €



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 111 76   1 Stk. 101,00 €



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 278 49   1 Stk. 183,00 €



VPE	1/6 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 097 65   1 Stk. 88,60 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 104 51   1 Stk. 91,60 €

VPE	1/6 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 118 14   1 Stk. 108,00 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene



GWD4152 FI-Schalter 4 pol. 63/0,03A
 FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhängiger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachträglichem Anbau von 2 Zusatzeinrichtungen und / oder Kombinationen mit Modulen zur automatischen Wiedereinschaltung (Restart). Der Schalthebel ist im aus- und eingeschalteten Zustand...

010 122 01			1 Stk. 350,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



GWD4532 SD FI 40/0.03 4P B 4TE
 FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhängiger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachträglichem Anbau von 1 Zusatzeinrichtung. Anschluss (max): 35qmm.

010 234 40			1 Stk. 842,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		



GWD4537 SD FI 63/0.03 4P B 4TE
 FI- Schutzschalter als netzspannungsunabhängiger Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) EN61008-1. Geeignet zum nachträglichem Anbau von 1 Zusatzeinrichtung. Anschluss (max): 35qmm.

010 308 86			1 Stk. 1.100,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		



MBN106 Sicherungsautomat 1P 6kA B-6A 1M
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 6A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 048 30			1 Stk. 14,50 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	6 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBN110 Sicherungsautomat 1P 6kA B-10A 1M
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 10A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 048 31			1 Stk. 14,00 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBN113 Sicherungsautomat 1P 6kA B13A 1M
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 13A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 048 32			1 Stk. 13,50 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	13 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBN116 Sicherungsautomat 1P 6kA B-16A 1M
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 16A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 048 33			1 Stk. 9,40 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBN120 Sicherungsautomat 1P 6kA B-20A 1M
Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 20A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...



MBN125 Sicherungsautomat 1P 6kA B-25A 1M
Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 25A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...



MBN132 Sicherungsautomat 1P 6kA B-32A 1M
Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 32A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...



MBN316 Sicherungsautomat 3P B 16A 6kA
Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 16A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...





MBN320 Sicherungsautomat 3P B 20A 6kA
Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 20A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...





MBN325 Sicherungsautomat 3P B 25A 6kA
Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 25A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...





MBN332 Sicherungsautomat 3P B 32A 6kA
Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 32A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 048 34   1 Stk. 13,50 €



VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 35   1 Stk. 14,50 €



VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 36   1 Stk. 17,80 €



VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 53   1 Stk. 62,80 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 54   1 Stk. 70,80 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 55   1 Stk. 76,70 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 048 56   1 Stk. 93,20 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MBS106 Sicherungsautomat 1P B6A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 6A QuickConnect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit...

010 048 90			1 Stk. 15,80 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	6 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS110 Sicherungsautomat 1P B10A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 10A Quick Connect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...

010 048 91			1 Stk. 14,80 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS113 Sicherungsautomat 1P B13A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 13A Quick Connect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...

010 048 92			1 Stk. 14,40 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	13 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS116 Sicherungsautomat 1P B16A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 16A Quick Connect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...

010 048 93			1 Stk. 10,20 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS120 Sicherungsautomat 1P B20A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 20A Quick Connect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...

010 048 94			1 Stk. 14,40 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS125 Sicherungsautomat 1P B25A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 25A QuickConnect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit...

010 048 95			1 Stk. 15,80 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS132 Sicherungsautomat 1P B32A SSK
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA B-Charakteristik 32A QuickConnect 1 Modul. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit...

010 048 96			1 Stk. 19,00 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	32 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Spannungsart	AC		



MBS316 Sicherungsautomat 3P B-16A SSK
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 16A Quick Connect 3 Module. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...



MBS320 Sicherungsautomat 3P B-20A SSK
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 20A QuickConnect 3 Module. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...



MBS325 Sicherungsautomat 3P B-25A SSK
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 25A QuickConnect 3 Module. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...



MBS332 Sicherungsautomat 3P B-32A SSK
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA B-Charakteristik 32A QuickConnect 3 Module. Leitungsschutzschalter mit QuickConnect-Klemme nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641 Teil 11), am Abgang bis 16A und am Zugang für die Verschiebung bis 63A. Berührungsschutz nach IP2x DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS...





MCN106 Sicherungsautomat 1polig C-6A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 6A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...





MCN110 Sicherungsautomat 1polig C-10A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 10A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...





MCN116 Sicherungsautomat 1polig C-16A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 16A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 03   1 Stk. 68,20 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 04   1 Stk. 75,40 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 05   1 Stk. 82,90 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 06   1 Stk. 101,10 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 15   1 Stk. 27,30 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 16   1 Stk. 26,00 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 049 18   1 Stk. 22,70 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN120 Sicherungsautomat 1polig C-20A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 20A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 19   1 Stk. 25,20 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN125 Sicherungsautomat 1polig C-25A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 25A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 20   1 Stk. 27,30 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN132 Sicherungsautomat 1polig C-32A
 Leitungsschutzschalter 1 polig 6kA C-Charakteristik 32A 1 Modul. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 21   1 Stk. 33,40 €

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN316 Sicherungsautomat 3polig C-16A
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA C-Charakteristik 16A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 48   1 Stk. 95,30 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN320 Sicherungsautomat 3polig C-20A
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA C-Charakteristik 20A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 49   1 Stk. 105,50 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN325 Sicherungsautomat 3polig C-25A
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA C-Charakteristik 25A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 50   1 Stk. 115,20 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



MCN332 Sicherungsautomat 3polig C-32A
 Leitungsschutzschalter 3 polig 6kA C-Charakteristik 32A 3 Module. Leitungsschutzschalter nach DIN EN 60898-1 (VDE 0641-11), Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100 mit VDE Zeichen. LS mit zeitverzögertem thermischen Auslöser für Überlastschutz und elektromagnetischer Auslöser für...

010 049 51   1 Stk. 140,50 €

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



ADS910D FI-LS 1P+N 6kA B-10A 30mA
 Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 6kA B-10A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter mit QuickConnect Klemme nach DIN EN 61009-1 (VDE 0664-20), am Abgang bis 20 A und am Zugang bis 63 A. Berührungsschutz DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und Fehlerstromanzeige....

010 106 45			1 Stk. 114,90 €
VPE			1/60 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Strom			10 A
Fehlerstrom			0,03 A
Spannung			240 V



ADS916D FI-LS 1P+N 6kA B-16A 30mA
 Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 6kA B-16A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter mit QuickConnect Klemme nach DIN EN 61009-1 (VDE 0664-20), am Abgang bis 20 A und am Zugang bis 63 A. Berührungsschutz DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und Fehlerstromanzeige....

010 106 47			1 Stk. 109,40 €
VPE			1/60 Stk.
Auslösecharakteristik			B
Strom			16 A
Fehlerstrom			0,03 A
Spannung			240 V



ADS966D FI-LS 1P+N 6kA C-16A 30mA
 Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter 1P+N 6kA C-16A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Leitungsschutzschalter mit QuickConnect Klemme nach DIN EN 61009-1 (VDE 0664-20), am Abgang bis 20 A und am Zugang bis 63 A. Berührungsschutz DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und Fehlerstromanzeige....

010 106 55			1 Stk. 109,40 €
VPE			1/60 Stk.
Auslösecharakteristik			C
Strom			16 A
Fehlerstrom			0,03 A
Spannung			240 V



CDA225D FI-Schutzschalter 2P 25A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter 2 polig 6kA 25A 30mA Typ A. Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach DIN EN 61008-2-1, VDE 0664 Teil 10 + 11, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit...

010 047 60			1 Stk. 82,30 €
VPE			1/60 Stk.
Bemessungsspannung			230 V
Strom			25 A
Fehlerstrom			0,03 A
Montageart			DIN-Schiene



CDA240D FI-Schutzschalter 2P 40A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter 2 polig 6kA 40A 30mA Typ A. Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach DIN EN 61008-2-1, VDE 0664 Teil 10 + 11, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit...

010 047 61			1 Stk. 93,10 €
VPE			1/60 Stk.
Bemessungsspannung			230 V
Strom			40 A
Fehlerstrom			0,03 A
Montageart			DIN-Schiene



CDA425D FI-Schutzschalter 4P 25A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter 4 polig 6kA 25A 30mA Typ A. Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach DIN EN 61008-2-1, VDE 0664 Teil 10 + 11, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit...

010 047 63			1 Stk. 104,80 €
VPE			1/36 Stk.
Bemessungsspannung			400 V
Strom			25 A
Fehlerstrom			0,03 A
Montageart			DIN-Schiene



CDA440D FI-Schutzschalter 4P 40A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter 4 polig 6kA 40A 30mA Typ A. Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach DIN EN 61008-2-1, VDE 0664 Teil 10 + 11, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit...

010 047 64			1 Stk. 106,40 €
VPE			1/36 Stk.
Bemessungsspannung			400 V
Strom			40 A
Fehlerstrom			0,03 A
Montageart			DIN-Schiene

HAGER



CDA463D FI-Schutzschalter 4P 63A 30mA
Fehlerstromschutzschalter 4 polig 6kA 63A 30mA Typ A. Fehlerstrom-Schutzschalter (FI) nach DIN EN 61008-2-1, VDE 0664 Teil 10 + 11, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100. Geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen (Montage ohne Werkzeug). Anschlussklemmen mit...



CDS225D FI-Schutzschalter 2P 25A 30mA SK
Fehlerstromschutzschalter 2 polig 6kA 25A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Schutzschalter nach DIN EN 61008-2-1 und VDE 0664 Teil 10 + 11. QuickConnect Klemme nach DIN EN 60898-1, VDE 0641-11 am Zugang bis 63 A, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und...



CDS240D FI-Schutzschalter 2P 40A 30mA SK
Fehlerstromschutzschalter 2 polig 6kA 40A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Schutzschalter nach DIN EN 61008-2-1 und VDE 0664 Teil 10 + 11. QuickConnect Klemme nach DIN EN 60898-1, VDE 0641-11 am Zugang bis 63 A, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und...



CDS440D FI-Schutzschalter 4P 40A 30mA SK
Fehlerstromschutzschalter 4 polig 6kA 40A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Schutzschalter nach DIN EN 61008-2-1 und VDE 0664 Teil 10 + 11. QuickConnect Klemme nach DIN EN 60898-1, VDE 0641-11 am Zugang bis 63 A, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und...



CDS463D FI-Schutzschalter 4P 63A 30mA SK
Fehlerstromschutzschalter 4 polig 6kA 63A 30mA Typ A QuickConnect. Fehlerstrom-Schutzschalter nach DIN EN 61008-2-1 und VDE 0664 Teil 10 + 11. QuickConnect Klemme nach DIN EN 60898-1, VDE 0641-11 am Zugang bis 63 A, Berührungsschutz IP2x nach DIN VDE 0106 Teil 100, blaue Test-Taste und...

LEGRAND



403353 TX3 LS B6A 1P 6KA 1M
Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 6 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403355 TX3 LS B10A 1P 6KA 1M
Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 10 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...

Reiheneinbaugeräte

010 047 66   1 Stk. 340,30 €

VPE	1/36 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 047 67   1 Stk. 86,30 €

VPE	1/60 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 047 68   1 Stk. 100,30 €

VPE	1/60 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 047 71   1 Stk. 115,20 €

VPE	1/36 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 047 72   1 Stk. 367,30 €

VPE	1/36 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	63 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

Reiheneinbaugeräte

010 260 05   1 Stk. 15,00 €

VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 259 88   1 Stk. 14,20 €

VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC



403356 TX3 LS B13A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 13 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403357 TX3 LS B16A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 16 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403358 TX3 LS B20A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 20 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403359 TX3 LS B25A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 25 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403360 TX3 LS B32A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 32 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403402 TX3 LS B16A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 16 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403403 TX3 LS B20A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 20 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...

010 260 07   **1 Stk. 13,70 €**



VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	13 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 259 92   **1 Stk. 9,40 €**



VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 260 08   **1 Stk. 13,70 €**



VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 260 09   **1 Stk. 15,00 €**



VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 144 15   **1 Stk. 18,00 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 259 96   **1 Stk. 64,20 €**

VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 262 17   **1 Stk. 72,45 €**

VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



403404 TX3 LS B25A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 25 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403405 TX3 LS B32A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, B-Charakteristik, Bemessungsstrom In 32 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403434 TX3 LS C16A 1P 6KA 1M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 1-polig, C-Charakteristik, Bemessungsstrom In 16 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 230/400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...



403545 TX3 LS C16A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, C-Charakteristik, Bemessungsstrom In 16 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403546 TX3 LS C20A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, C-Charakteristik, Bemessungsstrom In 20 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403547 TX3 LS C25A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, C-Charakteristik, Bemessungsstrom In 25 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...





403548 TX3 LS C32A 3P 6KA 3M
 Legrand Leitungsschutzschalter TX3 nach EN 60898-1, VDE 0641-11, EN 60947-2, 3-polig, C-Charakteristik, Bemessungsstrom In 32 A, Bemessungsschaltvermögen Icn 6 kA nach EN 60898-1, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50/60 Hz, Energiebegrenzungsklasse 3, Befestigung auf...

010 262 18   **1 Stk. 78,10 €**



VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 262 19   **1 Stk. 95,10 €**



VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 260 24   **1 Stk. 23,20 €**



VPE	1/10 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 262 33   **1 Stk. 97,15 €**



VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 262 34   **1 Stk. 107,70 €**

VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 262 35   **1 Stk. 117,80 €**

VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 262 36   **1 Stk. 143,60 €**

VPE	1/20 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



410965 DX3 FILS B16A 1P+N 6KA 30MA A
 Legrand FI/LS-Schalter DX3, 1-polig mit mitschaltendem Neutralleiter, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach EN 61009-1, VDE 0664-20, unverzögert, Bemessungsstrom In 16 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA.B-Charakteristik, Bemessungsspannung Un 230 VAC , Bemessungsfrequenz 50...

010 264 23			1 Stk. 113,45 €
VPE	1/24 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Strom	16 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Spannung	230 V		



411559 TX3 FI 25A 2P 30MA A FI-Schalter
 Legrand Fehlerstromschutzschalter TX3, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach VDE 0664-10, EN 61008-1, unverzögert, 2-polig, Bemessungsstrom In 25 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA, Bemessungsspannung Un 230 VAC, Bemessungsfrequenz 50 Hz, Stoßstromfest bis 250 A,...

010 215 71			1 Stk. 83,75 €
VPE	1/24 Stk.		
Bemessungsspannung	230 V		
Strom	25 A		
Fehlerstrom	,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



411560 TX3 FI 40A 2P 30MA A FI-Schalter
 Legrand Fehlerstromschutzschalter TX3, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach VDE 0664-10, EN 61008-1, unverzögert, 2-polig, Bemessungsstrom In 40 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA, Bemessungsspannung Un 230 VAC, Bemessungsfrequenz 50 Hz, Stoßstromfest bis 250 A,...

010 263 91			1 Stk. 94,85 €
VPE	1/24 Stk.		
Bemessungsspannung	230 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



411764 TX3 FI 25A 4P 30MA A FI-Schalter
 Legrand Fehlerstromschutzschalter TX3, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach VDE 0664-10, EN 61008-1, unverzögert, 4-polig, Bemessungsstrom In 25 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50 Hz, Stoßstromfest bis 250 A,...

010 263 59			1 Stk. 106,65 €
VPE	1/12 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	25 A		
Fehlerstrom	,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



411765 TX3 FI 40A 4P 30MA A FI-Schalter
 Legrand Fehlerstromschutzschalter TX3, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach VDE 0664-10, EN 61008-1, unverzögert , 4-polig , Bemessungsstrom In 40 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50 Hz , Bemessungs kurzschlussstrom 10 kA...

010 263 60			1 Stk. 108,60 €
VPE	1/12 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



411766 TX3 FI 63A 4P 30MA A FI-Schalter
 Legrand Fehlerstromschutzschalter TX3, Typ A, für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme nach VDE 0664-10, EN 61008-1, unverzögert, 4-polig, Bemessungsstrom In 63 A, Bemessungsfehlerstrom Idn 30 mA, Bemessungsspannung Un 400 VAC, Bemessungsfrequenz 50 Hz, Stoßstromfest bis 250 A,...

010 263 79			1 Stk. 346,80 €
VPE	1/12 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



A9F03110 LS-SCHALTER IC60N 1P 10A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 1-polig, Nennstrom 10A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 220-240V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...



A9F03116 LS-SCHALTER IC60N 1P 16A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 1-polig, Nennstrom 16A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 220-240V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...



A9F03120 LS-SCHALTER IC60N 1P 20A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 1-polig, Nennstrom 20A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 220-240V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...



A9F03125 LS-SCHALTER IC60N 1P 25A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 1-polig, Nennstrom 25A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 220-240V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...





A9F03132 LS-SCHALTER IC60N 1P 32A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 1-polig, Nennstrom 32A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 220-240V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...





A9F03316 LS-SCHALTER IC60N 3P 16A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 3-polig, Nennstrom 16A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 380-415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...





A9F03320 LS-SCHALTER IC60N 3P 20A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 3-polig, Nennstrom 20A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 380-415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...

010 120 82   **1 Stk. 12,85 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 120 84   **1 Stk. 8,99 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 120 85   **1 Stk. 13,15 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 120 86   **1 Stk. 14,35 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 120 87   **1 Stk. 16,75 €**

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC/DC

010 121 07   **1 Stk. 59,60 €**

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 121 08   **1 Stk. 70,60 €**

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC



A9F03325 LS-SCHALTER IC60N 3P 25A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 3-polig, Nennstrom 25A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 380-415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...



A9F03332 LS-SCHALTER IC60N 3P 32A B
 Leitungsschutzschalter Acti 9 iC60N, 6kA (IEC/EN 60898-1), 10kA (IEC/EN 60947-2). 3-polig, Nennstrom 32A, B-Charakteristik, Betriebsspannung (Ue) 380-415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Doppel-Anschlussklemme für Kabel und Stiftkamm-schiene an der Geräteober- und unterseite. Sprung-schaltung...



A9D56616 FI/LS iDPN N VIGI 16A B 30mA A
 Fehlerstromschutzschalter mit Überstromschutz (FI/LS) Acti 9 iDPN N Vigi, 6kA (IEC/EN 61009-2-1). 1-polig+N, Nennstrom 16A, B-Charakteristik, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Isolationsspannung (Ui) 400V AC. Gewährleistet den umfassenden...



A9Z21225 FI-SCHALTER IID 2P 25A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter Acti 9 iID, 1,5kA (IEC/EN 61008-1). 2-polig, Nennstrom 25A, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Gewährleistet den Zusatzschutz bei direktem Berühren (? 30mA). Fehlerschutz bei...





A9Z21240 FI-SCHALTER IID 2P 40A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter Acti 9 iID, 1,5kA (IEC/EN 61008-1). 2-polig, Nennstrom 40A, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Gewährleistet den Zusatzschutz bei direktem Berühren (? 30mA). Fehlerschutz bei...





A9Z21425 FI-SCHALTER IID 4P 25A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter Acti 9 iID, 1,5kA (IEC/EN 61008-1). 4-polig, Nennstrom 25A, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Gewährleistet den Zusatzschutz bei direktem Berühren (? 30mA). Fehlerschutz bei...





A9Z21440 FI-SCHALTER IID 4P 40A 30mA
 Fehlerstromschutzschalter Acti 9 iID, 1,5kA (IEC/EN 61008-1). 4-polig, Nennstrom 40A, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Gewährleistet den Zusatzschutz bei direktem Berühren (? 30mA). Fehlerschutz bei...

010 121 09   **1 Stk. 76,60 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 121 10   **1 Stk. 86,10 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC/DC

010 120 10   **1 Stk. 116,00 €**



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 130 29   **1 Stk. 78,30 €**



VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 130 30   **1 Stk. 89,20 €**

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 130 34   **1 Stk. 102,50 €**

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 130 35   **1 Stk. 103,50 €**

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene



A9Z21463 FI-SCHALTER IID 4P 63A 30MA
 Fehlerstromschutzschalter Acti 9 iID, 1,5kA (IEC/EN 61008-1). 4-polig, Nennstrom 63A, Erdschlussempfindlichkeit 30mA, Erdschluss-Schutzklasse Typ A, Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Gewährleistet den Zusatzschutz bei direktem Berühren (? 30mA). Fehlerschutz bei...

010 130 36			1 Stk. 321,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



A9Z61440 FI-SCHALTER IID 4P 40A 30MA
 Fehlerstrom-Schutzschalter Allstromsensitiv Acti 9 iID. 4-polig, Nennstrom 40A, Typ B-SI, Nennfehlerstrom 30mA, Betriebsspannung (Ue) 400 AC, 50Hz, Isolationsspannung 500V AC. Sprungschaltung für verschleißarmes Schalten der Kontakte

010 011 76			1 Stk. 864,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



A9Z61463 FI-SCHALTER IID 4P 63A 30MA
 Fehlerstrom-Schutzschalter Allstromsensitiv Acti 9 iID. 4-polig, Nennstrom 63A, Typ B-SI, Nennfehlerstrom 30mA, Betriebsspannung (Ue) 400 AC, 50Hz, Isolationsspannung 500V AC. Sprungschaltung für verschleißarmes Schalten der Kontakte. Mit mechanischer frontseitiger Fehlermeldeanzeige (VisiTrip) zur...

010 012 02			1 Stk. 1.149,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		



R9F23110 LS Schalter Resi9 1P,10A,B 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 1 polig, 10A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...

010 298 77			1 Stk. 11,60 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



R9F23116 LS Schalter Resi9 1P,16A,B 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 1 polig, 16A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...

010 298 79			1 Stk. 8,36 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



R9F23120 LS Resi9 1P, 20A, B 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 1 polig, 20A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...

010 298 80			1 Stk. 12,50 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



R9F23125 LS Resi9 1P, 25A, B 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 1 polig, 25A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...

010 298 81			1 Stk. 13,35 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	25 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



R9F23132 LS Resi9 1P, 32A, B 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 1 polig, 32A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...



R9F23316 LS Resi9 3P, 16A, B 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 16A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an der Geräteunterseite. Sprungschaltung für verschleißarmes...



R9F23320 LS Resi9 3P, 20A, B 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 20A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an der Geräteunterseite. Sprungschaltung für verschleißarmes...



R9F23325 LS Resi9 3P, 25A, B 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 25A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an der Geräteunterseite. Sprungschaltung für verschleißarmes...





R9F23332 LS Resi9 3P, 32A, B 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 32A, Charakteristik B. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an der Geräteunterseite. Sprungschaltung für verschleißarmes...





R9F24116 LS Schalter Resi9 1P,16A,C 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 1P C16A Charakteristik 6kA, Nennstrom 20A, Betriebsspannung (Ue) 415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Öffnen und Schließen von Stromkreisen unter Last. Eindeutige Schaltstellungsanzeige durch grüne Markierung am Schaltknebel des Gerätes. Zusätzlich anreihbare...





R9F24316 LS Schalter Resi9 3P,16A,C 6kA
Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 16A, Charakteristik C. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammsschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...

010 298 82   **1 Stk. 15,50 €**



VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 298 87   **1 Stk. 56,80 €**



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 298 88   **1 Stk. 64,80 €**



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 298 89   **1 Stk. 71,10 €**



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 298 90   **1 Stk. 81,10 €**

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 299 08   **1 Stk. 20,75 €**

VPE	1/12/144 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	230 V
Spannungsart	AC

010 299 16   **1 Stk. 85,00 €**

VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC



R9F24320 LS Schalter Resi9 3P,20A,C 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 20A, Charakteristik C. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...



R9F24325 LS Schalter Resi9 3P,25A,C 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 25A, Charakteristik C. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...



R9F24332 LS Schalter Resi9 3P,32A,C 6kA
 Leitungsschutzschalter Resi9 . 3 polig, 32A, Charakteristik C. Ausschaltvermögen von 6kA nach IEC/EN 60898-1. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der Geräteunterseite. Hintenliegendes Hutschienen-Befestigungselement an...



R9D01610 FI/LS-Schalter Resi9 10A
 FI/LS-Schalter Resi9 . 1 polig + N, 10A. B-Charakteristik, Nennfehlerstrom 30 mA, Typ A, Bemessungsausschaltvermögen 6kA, gemäß EN/IEC 61009-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Fehlerstrom-Schutzschalter mit integriertem Leitungsschutzschalter....





R9D01616 FI/LS-Schalter Resi9 16A
 FI/LS-Schalter Resi9 . 1 polig + N, 16A. B-Charakteristik, Nennfehlerstrom 30 mA, Typ A, Bemessungsausschaltvermögen 6kA, gemäß EN/IEC 61009-1. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Fehlerstrom-Schutzschalter mit integriertem Leitungsschutzschalter....





R9R22225 FI Schalter Resi9 25A 1P+N
 Fehlerstrom-Schutzschalter Resi9 . 1 polig + N, 25A, Nennfehlerstrom 30mA, Typ A. Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc}/I_{?c}) 10.000A, gemäß EN 61008. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der...





R9R22240 FI Schalter Resi9 40A 1P+N
 Fehlerstrom-Schutzschalter Resi9 . 1 polig + N, 40A, Nennfehlerstrom 30mA, Typ A. Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc}/I_{?c}) 10.000A, gemäß EN 61008. Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der...

010 299 17   1 Stk. 95,30 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 299 18   1 Stk. 100,50 €



VPE	1/4/48 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 299 19   1 Stk. 105,50 €



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
Spannungsart	AC

010 298 44   1 Stk. 111,00 €



VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	10 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 298 47   1 Stk. 102,50 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Strom	16 A
Fehlerstrom	0,03 A
Spannung	230 V

010 299 64   1 Stk. 73,10 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene

010 299 65   1 Stk. 81,60 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	0,03 A
Montageart	DIN-Schiene



R9R22440 FI Schalter Resi9 40A 3P+N
Fehlerstrom-Schutzschalter Resi9 . 3 polig + N, 40A, Nennfehlerstrom 30mA, Typ A. Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (Inc/I?c) 10.000A, gemäß EN 61008. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der...



R9R22463 FI Schalter Resi9 63A 3P+N
Fehlerstrom-Schutzschalter Resi9 . 3 polig + N, 63A, Nennfehlerstrom 30mA, Typ A. Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (Inc/I?c) 10.000A, gemäß EN 61008. Betriebsspannung (Ue) 400V AC, Betriebsfrequenz 50 Hz, Neutralposition links. Doppelfunktionsklemme für Kabel und Gabelkammschiene an der...

SIEMENS

Reiheneinbaugeräte



5SL6106-6 Sicherungsautomat 1pol. B 6A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 6A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...



5SL6110-6 Sicherungsautomat 1pol. B 10A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 10A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...



5SL6113-6 Sicherungsautomat 1pol. B 13A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 13A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...



5SL6116-6 Sicherungsautomat 1pol. B 16A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 16A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...



5SL6120-6 Sicherungsautomat 1pol. B 20A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 20A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 299 66			1 Stk. 94,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		

010 299 67			1 Stk. 305,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	0,03 A		
Montageart	DIN-Schiene		

010 106 60			1 Stk. 13,60 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	6 A		
Bemessungsspannung	400 V		
TE	1		

010 106 61			1 Stk. 11,90 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	10 A		
Bemessungsspannung	400 V		
TE	1		

010 106 62			1 Stk. 11,90 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	13 A		
Bemessungsspannung	400 V		
TE	1		

010 106 63			1 Stk. 8,52 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	400 V		
TE	1		

010 106 64			1 Stk. 12,60 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Bemessungsstrom	20 A		
Bemessungsspannung	400 V		
TE	1		



5SL6125-6 Sicherungsautomat 1pol. B 25A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 25A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 65   1 Stk. 13,60 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1



5SL6132-6 Sicherungsautomat 1pol. B 32A
Leitungsschutzschalter 230/400V 6kA, 1-polig, B, 32A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 66   1 Stk. 15,80 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1



5SL6316-6 Sicherungsautomat 3pol. B 16A
Leitungsschutzschalter 400V 6kA, 3-polig, B, 16A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 70   1 Stk. 57,90 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3



5SL6320-6 Sicherungsautomat 3pol. B 20A
Leitungsschutzschalter 400V 6kA, 3-polig, B, 20A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 71   1 Stk. 65,70 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3



5SL6325-6 Sicherungsautomat 3pol. B 25A
Leitungsschutzschalter 400V 6kA, 3-polig, B, 25A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 72   1 Stk. 71,30 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3



5SL6332-6 Sicherungsautomat 3pol. B 32A
Leitungsschutzschalter 400V 6kA, 3-polig, B, 32A Leitungsschutzschalter SENTRON 5SL für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Standardanwendungen im Wohn- und Zweckbau. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts. Einfache Verdrahtung der Einspeisung durch die hinten liegende...

010 106 73   1 Stk. 82,50 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3



5SY4106-6 Sicherungsautomat 1pol. B 6A
Leitungsschutzschalter 230/400V 10kA, 1-polig, B, 6A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...

010 013 12   1 Stk. 16,20 €

VPE	1/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1



5SY4110-6 Sicherungsautomat 1pol. B 10A
Leitungsschutzschalter 230/400V 10kA, 1-polig, B, 10A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieenanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...



5SY4116-6 Sicherungsautomat 1pol. B 16A
Leitungsschutzschalter 230/400V 10kA, 1-polig, B, 16A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieenanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...



5SY4316-6 Sicherungsautomat 3pol. B 16A
Leitungsschutzschalter 400V 10kA, 3-polig, B, 16A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieenanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...



5SY4110-7 Sicherungsautomat 1pol. C 10A
Leitungsschutzschalter 230/400V 10kA, 1-polig, C, 10A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieenanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...



5SY4316-7 Sicherungsautomat 3pol. C 16A
Leitungsschutzschalter 400V 10kA, 3-polig, C, 16A, T=70mm Leitungsschutzschalter SENTRON 5SY für den sicheren Kurzschluss- und Überlastschutz für Wohngebäude, Zweckbau und besondere Industrieenanwendungen. Werkzeuglose Montage und Demontage des Geräts mit Hilfe eines Zweifachschiebers. Beliebige...



5SU1356-6KK10 FI/LS-Schalter B10A 30mA
FI/LS-Schalter, 6 kA, 1P+N, Typ A, 30 mA, B-Char, In: 10 A, Un AC: 230 V FI/LS für kombinierten Kurzschlusschutz und Berührungsschutz. Die patentierten FI/LS-Schalter von Siemens - als wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die Elektroinstallation ermöglichen einen kombinierten...



5SU1356-6KK16 FI/LS-Schalter B16A 30mA
FI/LS-Schalter, 6 kA, 1P+N, Typ A, 30 mA, B-Char, In: 16 A, Un AC: 230 V FI/LS für kombinierten Kurzschlusschutz und Berührungsschutz. Die patentierten FI/LS-Schalter von Siemens - als wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die Elektroinstallation ermöglichen einen kombinierten...

010 013 15



1 Stk. 14,20 €

VPE	1/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1

010 012 24



1 Stk. 10,10 €

VPE	1/120 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1

010 014 30



1 Stk. 68,90 €

VPE	1/40 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3

010 013 16



1 Stk. 27,00 €

VPE	1/120 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	1

010 014 31



1 Stk. 106,00 €

VPE	1/40 Stk.
Auslösecharakteristik	C
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
TE	3

010 037 85



1 Stk. 123,00 €

VPE	1/60 Stk.
-----	-----------

010 017 14



1 Stk. 122,00 €

VPE	1/60 Stk.
-----	-----------



5SV1316-6KK10 FI/LS 6kA Typ A 30mA B10
FI/LS-Schalter 5SV1 in nur 1 TE, FI/LS-Schalter vereinen Fehlerstromerfassung, Kurzschluss- sowie Überstromschutz in einem Gerät und ermöglichen so einen kombinierten Personen- und Leistungsschutz. Die Schutzgeräte erhöhen die Betriebssicherheit und Anlagenverfügbarkeit und vereinfachen die...

010 293 44



1 Stk. 79,30 €

VPE	1 Stk.
Spannung	230 V
Fehlerstrom-Typ	A
Schutzart (IP)	IP20
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 61009	6 kA



5SV1316-6KK16 FI/LS 6kA Typ A 30mA B16
FI/LS-Schalter 5SV1 in nur 1 TE, FI/LS-Schalter vereinen Fehlerstromerfassung, Kurzschluss- sowie Überstromschutz in einem Gerät und ermöglichen so einen kombinierten Personen- und Leistungsschutz. Die Schutzgeräte erhöhen die...

010 293 46



1 Stk. 71,40 €

VPE	1 Stk.
Spannung	230 V
Fehlerstrom-Typ	A
Schutzart (IP)	IP20
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 61009	6 kA



5SV1316-7KK16 FI/LS 6kA Typ A 30mA C16
FI/LS-Schalter 5SV1 in nur 1 TE, FI/LS-Schalter vereinen Fehlerstromerfassung, Kurzschluss- sowie Überstromschutz in einem Gerät und ermöglichen so einen kombinierten Personen- und Leistungsschutz. Die Schutzgeräte erhöhen die Betriebssicherheit und Anlagenverfügbarkeit und vereinfachen die...

010 293 52



1 Stk. 74,80 €

VPE	1 Stk.
Spannung	230 V
Fehlerstrom-Typ	A
Schutzart (IP)	IP20
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 61009	6 kA



5SV3312-6 FI-Schutzschalter 25A 2P. 30mA
FI-Schutzschalter, 2-polig, Typ A, In: 25 A, 30 mA, Un AC: 230 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, denn sie...

010 014 12



1 Stk. 83,10 €

VPE	1/48 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	30 A
Montageart	DIN-Schiene



5SV3314-6 FI-Schutzschalter 40A 2P. 30mA
FI-Schutzschalter, 2-polig, Typ A, In: 40 A, 30 mA, Un AC: 230 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, denn sie...

010 014 56



1 Stk. 92,50 €

VPE	1/48 Stk.
Bemessungsspannung	230 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	30 A
Montageart	DIN-Schiene



5SV3342-6 FI-Schutzschalter 25A 4P. 30mA
FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ A, In: 25 A, 30 mA, Un AC: 400 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, denn sie...

010 017 40



1 Stk. 105,00 €

VPE	1/24 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	25 A
Fehlerstrom	30 A
Montageart	DIN-Schiene



5SV3344-6 FI-Schutzschalter 40A 4P. 30mA
FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ A, In: 40 A, 30 mA, Un AC: 400 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, denn sie...

010 017 77



1 Stk. 106,00 €

VPE	1/24 Stk.
Bemessungsspannung	400 V
Strom	40 A
Fehlerstrom	30 A
Montageart	DIN-Schiene



5SV3346-6 FI-Schutzschalter 63A 4P. 30mA
 FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ A, In: 63 A, 30 mA, Un AC: 400 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation, denn sie...

010 017 90			1 Stk. 299,00 €
VPE	1/24 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		



5SV3344-4 FI Typ B 40/4 30mA 4TE
 FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ B, kurzzeitverzögert, In: 40 A, 30 mA, Un AC: 400 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die...

010 289 99			1 Stk. 910,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	40 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		



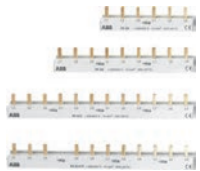
5SV3346-4 FI Typ B 63/4 30mA 4TE
 FI-Schutzschalter, 4-polig, Typ B, kurzzeitverzögert, In: 63 A, 30 mA, Un AC: 400 V Der FI-Schalter ist die Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Berührungsschutz Die patentierten Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die...

010 290 00			1 Stk. 1.250,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsspannung	400 V		
Strom	63 A		
Fehlerstrom	30 A		
Montageart	DIN-Schiene		



PS-END Endkappe für Phasenschiene
 ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...

014 101 54			1 Stk. 1,25 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Berührungsschutzabdeckung Endstück		



PS3/6 Phasenschiene 3Ph.,6Pins,10qmm Kupfer 150,00 € je 100 kg
 ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...

024 438 68			1 Stk. 6,78 €
VPE	1 Stk.		
Kupferzahl	4,00 /100 Stk.		
Polzahl	6		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	106 mm		



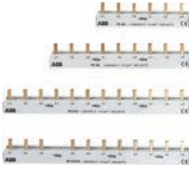
PS3/9 Phasenschiene 3Ph.,9Pins,10qmm Kupfer 150,00 € je 100 kg
 ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...

024 438 69			1 Stk. 7,94 €
VPE	1 Stk.		
Kupferzahl	7,00 /100 Stk.		
Polzahl	9		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	158 mm		



**PS3/12 Phasenschiene 3Ph., 12 Pins, 10qmm
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...



**PS4/12NA Phasenschiene 4Ph. 12 Pins 10qmm
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...



PS-END1 Endkappe für Phasenschiene

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...



**PS3/12FI Phasenschiene 3Ph., 12 Pins, 10qmm
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

ABB Phasenschienen ermöglichen die sichere und wirtschaftliche Querverdrahtung von Sicherungsautomaten, Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und weiteren modularen Installationsgeräten. Für eine korrekte Phasenschienenauswahl muss Folgendes beachtet werden: Klemmentyp (Doppelklemme oder Käfigklemme),...



M1175 Schuko Steckdose

Modulare Steckdosen ermöglichen den Anschluss von Geräten, Werkzeugen oder elektrischer und elektronischer nicht modularer Ausrüstung in Bau- und Industrie-Schalttafeln. Die Produktgruppe enthält Standardversionen und erweiterte Versionen mit zusätzlichen Ausstattungsmerkmalen wie Leuchtmelder und...



**EVG-3PHAS/12MODUL Euro-Vario-Sammelsch.
Kupfer 150,00 € je 100 kg**

Euro-Vario-Sammelschiene für PLS., CLS., PKN., PFIM, PFHM, PFNM, keine Endkappen notwendig

024 438 70



1 Stk. 10,80 €

VPE	1/30 Stk.
Kupferzahl	10,00 /100 Stk.
Polzahl	12
Anzahl der Phasen	3
Länge	212 mm

014 320 57



1 Stk. 19,19 €

VPE	1/30 Stk.
Kupferzahl	14,00 /100 Stk.
Polzahl	12
Anzahl der Phasen	4
Länge	212 mm

014 034 43



1 Stk. 1,25 €

VPE	1/50 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Berührungsschutzabdeckung Endstück

024 438 71



1 Stk. 11,71 €

VPE	1 Stk.
Kupferzahl	10,00 /100 Stk.
Polzahl	12
Anzahl der Phasen	3
Länge	211 mm

010 005 27



1 Stk. 21,40 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	SCHUKO
Breite in Teilungseinheiten	2,5
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	16 A



215645 EVG-3PHAS/9MODUL
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Euro-Vario-Sammelschiene für PLS., CLS., PKN., PFIM, PFHM, PFNM, keine Endkappen notwendig



121091 EVG-3P+3N/12MODUL
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Phasenschiene mit N-Leiter für Verschiebungen von Fehlerstromschutzschaltern und FI/LS-Schaltern; 12 Platzeinheiten, 10mm²; keine Endkappen erforderlich; nicht kürzen!; verwendbar für: PXL, PXF, PXX, PFIM-U, PFNM



215660 EVG-3PHAS/N/8MODUL/LS
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Euro-Vario-Sammelschiene für kombinierten FI/LS-Einsatz mit 4p-FI, keine Endkappen notwendig



EV-S G 3.12.120 Phasenschiene 3p. 12TE
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Diese Komponenten für die Verdrahtung von Schutzschaltern in industriell, gewerblich und privat genutzten Elektroverteilern verringern den Installationsaufwand erheblich. Die fertig abgelängten Sammelschienen des Eurovario-Systems eignen sich für die versorgungsseitige Verbindung von...



EV-S G 3.1+N.12.120 Phasenschiene FI/LS
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Diese Komponenten für die Verdrahtung von Schutzschaltern in industriell, gewerblich und privat genutzten Elektroverteilern verringern den Installationsaufwand erheblich. Die fertig abgelängten Sammelschienen des Eurovario-Systems eignen sich für die versorgungsseitige Verbindung von...



EV-S G 3.11.120 Phasenschiene L FI/8xLS
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Diese Komponenten für die Verdrahtung von Schutzschaltern in industriell, gewerblich und privat genutzten Elektroverteilern verringern den Installationsaufwand erheblich. Die fertig abgelängten Sammelschienen des Eurovario-Systems eignen sich für die versorgungsseitige Verbindung von...



EV-S G 3/N.8.120 Phasenschiene R FI/8xLS
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 einsetzbar zur Verbindung von Fehlerstromschutzschaltern, Leitungsschutzschaltern und FI/LS-Kombinationen, große Variantenvielfalt, kleine Bauform, hohe Zeitersparnis bei der Verdrahtung

014 624 39			1 Stk. 7,28 €
VPE	1/20 Stk.		
Kupferzahl	9,70 /100 Stk.		
Polzahl	3		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	157 mm		

014 624 30			1 Stk. 21,70 €
VPE	1/20 Stk.		
Kupferzahl	14,10 /100 Stk.		
Polzahl	4		
Anzahl der Phasen	4		
Länge	211 mm		

014 624 40			1 Stk. 10,60 €
VPE	1/20 Stk.		
Kupferzahl	11,80 /100 Stk.		
Polzahl	4		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	210 mm		

014 092 75			1 Stk. 8,20 €
VPE	1/10 Stk.		
Kupferzahl	6,20 /100 Stk.		
Polzahl	3		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	212 mm		

014 592 92			1 Stk. 14,40 €
VPE	10/1 Stk.		
Kupferzahl	6,50 /100 Stk.		
Polzahl	4		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	212 mm		

014 093 04			1 Stk. 7,50 €
VPE	1/10 Stk.		
Kupferzahl	5,80 /100 Stk.		
Polzahl	3		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	195 mm		

014 014 46			1 Stk. 9,20 €
VPE	1 Stk.		
Kupferzahl	6,00 /100 Stk.		
Polzahl	3		
Anzahl der Phasen	3		
Länge	210 mm		



KDN163A Phasenschiene 1P Gabel 10qmm 12M
Phasenschiene 1 polig mit Gabelanschluss 10mm²
63A 12 Module. Phasenschiene für passende Modu-
largeräte.

014 194 58



1 Stk. **6,10 €**

VPE	100 Stk.
Polzahl	1
Anzahl der Phasen	1
Länge	210 mm
Querschnitt	10 mm ²



KDN363A Phasenschiene 3P Gabel 10qmm 12M
Phasenschiene 3 polig mit Gabelanschluss 10mm²
63A 12 Module. Phasenschiene für passende Modu-
largeräte.

014 194 66



1 Stk. **10,90 €**

VPE	1/50 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	210 mm
Querschnitt	10 mm ²



KDN363B Phasenschiene 3P Gabel 10qmm 57M
Phasenschiene 3 polig mit Gabelanschluss 10mm²
63A 57 Module. Phasenschiene für passende Modu-
largeräte.

014 194 67



1 Stk. **47,60 €**

VPE	1/20 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	1000 mm
Querschnitt	10 mm ²



KZN021 Endkapp für Phasenschiene 1P
Endkappe für Phasenschiene 1 polig

014 194 77



1 Stk. **1,21 €**

VPE	1/50 Stk.
-----	-----------



KZN023 Endkapp für Phasenschiene 2P + 3P
Endkappe für Phasenschiene 2 und 3 polig

014 194 78



1 Stk. **0,74 €**

VPE	1/10 Stk.
-----	-----------



KDN451D Phasenschiene 3xP+N Gabel 16p12M
Phasenschiene 3 polig+N mit Gabelanschluss
16mm² 80A 12 Module. Phasenschiene für passende
Modulargeräte.

014 194 71



1 Stk. **22,50 €**

VPE	1/25 Stk.
Polzahl	4
Anzahl der Phasen	3
Länge	215 mm
Querschnitt	16 mm ²



KZN024 Endkappe für Phasenschiene 4P
Endkappe für Phasenschiene 4 polig

014 194 79



1 Stk. **0,80 €**

VPE	1/10 Stk.
-----	-----------



KDN363F Phasenschiene 3P Gabel 10q.12M
Phasenschiene 3 polig mit Gabelanschluss 10mm²
63A 12 Module. Phasenschiene für passende Modu-
largeräte.

014 194 68



1 Stk. **11,50 €**

VPE	1/50 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	210 mm
Querschnitt	10 mm ²



SNS016 Steckdose 16A 250V 2,5PLE, QC
Steckdose 16A 250V 2,5PLE, QuickConnect. Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz nach DIN VDE 0620 zum Einbau in Verteiler mit der Schutzklasse I zur Montage auf Hutschiene (TS 35) nach DIN EN 60715:2001-09.



KZ059 Satz Berührungsschutzabdeckung
Berührungsschutzabdeckung



KDN263AZ Phasenschiene 2P Gabel 10mm 12M
Phasenschiene 2P Gabelanschluss 10 mm² für ARFxxxD 12 Module. Phasenschiene für passende Modulargeräte.

SCHNEIDER ELECTRIC



A9XPH712 Phasenschiene 12TE 3P+N 80A
Phasenschiene Steg Acti 9 für FI/LS. 3-polig+N, ablängbar, 12 Module für 6 FI/LS, Nennstrom 80A, Betriebsspannung (Ue) 230V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V. Farbe RAL 7016. Die Phasenschiene Steg für FI/LS erfüllt folgende Normen- IEC 60947-7-1 und IEC 61439-1.



A9XPH312 PHASENSCHIENE STEG 3P 12MOD100A
Phasenschiene Steg Acti 9. 3-polig, ablängbar, 12TE, Nennstrom 100A, Nennspannung 415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V. Farbton RAL 7016. Die Phasenschiene Steg erfüllt folgende Normen- IEC 60947-7-1 und IEC 61439-2.





R9XFH112 PHASENSCHIENE GABEL 1P 63A
Phasenschiene Gabel Resi9 1-polig, 12TE, ablängbar, Nennstrom 63A, Betriebsspannung (Ue) 230/400V AC, Isolationsspannung 500V Farbe RAL 7035.



R9XFH312 PHASENSCHIENE GABEL 3P 63A
Phasenschiene Gabel Resi9 3-polig, 12TE, ablängbar, Nennstrom 63A, Betriebsspannung (Ue) 230/400V AC, Isolationsspannung 500V Farbe RAL 7035.

Phasenschiene / Zubehör

010 184 46   1 Stk. **31,00 €**

VPE	4/48 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	SCHUKO
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

014 045 45   1 Stk. **1,36 €**

VPE	1/10 Stk.
-----	-----------

024 368 48   1 Stk. **8,70 €**

VPE	1/50 Stk.
Polzahl	2
Länge	212 mm
Querschnitt	10 mm ²
Bemessungsdauerstrom Iu	63 A

Phasenschiene / Zubehör

014 079 46   1 Stk. **20,50 €**

VPE	1 Stk.
Polzahl	4
Anzahl der Phasen	3
Länge	216 mm
Querschnitt	16 mm ²

014 446 65   1 Stk. **15,20 €**

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	220 mm
Querschnitt	16 mm ²

014 446 82   1 Stk. **4,88 €**

VPE	1 Stk.
Polzahl	1
Anzahl der Phasen	1
Länge	220 mm
Querschnitt	10 mm ²

014 446 85   1 Stk. **13,15 €**

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	220 mm
Querschnitt	10 mm ²



R9XFH311 PHASENSCHIEN GABEL 3P 11MOD 63A
Phasenschiene Gabel Resi9 3-polig, 11TE, abblängbar, Nennstrom 63A, Betriebsspannung (Ue) 230/400V AC, Isolationsspannung 500V Farbe RAL 7035.

024 307 25



1 Stk. 11,50 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	198 mm
Querschnitt	10 mm ²



R9XE310 ENDKAPPEN F. R9X 3-POLIG
Endkappen Acti 9 für R9X-. 3-polig, VPE 10 Stück. Zur Erhaltung der Schutzart der Phasenschiene.

010 164 16



1 Stk. 8,90 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Abdeckung



A9A15310STECKDOSE DIN 16A 2P+E 250V
Steckdose Acti 9 iPC (deutsche Ausführung). 2-polig+E, Nennstrom 16A, Betriebsspannung (Ue) 250V AC. Dient zum Anschluss von Niederspannungsgeräten an das elektrische Versorgungsnetz. Der Steckdose iPC (deutsche Ausführung) erfüllt folgende Normen-KEMA/VDE 0620.

010 116 60

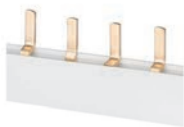


1 Stk. 20,10 €

VPE	1/5/75 Stk.
Breite in Teilungseinheiten	2,5
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstrom	16 A
Mit Klappdeckel	nein

SIEMENS

Phasenschienen / Zubehör



5ST3623 Stiftsammelschiene 10qmm
Stiftsammelschiene, 10mm² Anschluss: 2x3X (1-phasig+N) berührungssicher Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die Elektroinstallation. Als Zubehör...

010 081 26



1 Stk. 13,80 €

VPE	1/10 Stk.
Anzahl der Phasen	1
Länge	210 mm
Querschnitt	10 mm ²
Isoliert	ja



5ST3718 EndKappe
Endkappe für Stiftsammelschienen 4-phasig Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die Elektroinstallation. Als Zubehör für FI- und...

014 048 31



1 Stk. 1,52 €

VPE	10 Stk.
Ausführung	4-phasig



5ST3674-0 StiftsaS 1p/N 12x Komp. 12TE
Stiftsa.schiene kompakt, 10mm² Anschluss 1p/N 12x Kompaktgerät 1 TE berührungssicher 12 TE feste Länge Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die...

024 346 25



1 Stk. 15,30 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	1
Anzahl der Phasen	1
Länge	217,8 mm
Querschnitt	10 mm ²



5ST3673-0 StiftsaS 3p/N 12x Komp. 12TE
Stiftsa.schiene kompakt, 10mm² Anschluss 3p/N 12x Kompaktgerät 1 TE berührungssicher 12 TE feste Länge Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die...

024 346 23



1 Stk. 27,10 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Anzahl der Phasen	3
Länge	217,8 mm
Querschnitt	10 mm ²



5ST3655 Berührungsschutz

Berührungsschutz für freie Anschlüsse gelb Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die Elektroinstallation. Als Zubehör für FI- und...



5ST3624 Stiftsammelschiene 10qmm

Stiftsammelschiene, 10mm² Anschluss: 3-phasig/ N+8x Phase berührungssicher für 1F, 4-pol.+8LS, 1-pol. Zusatzkomponenten für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen und Leitungsschutzschalter von Siemens. Die Zusatzkomponenten von Siemens sind ein wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzgeräte für die...



S-ARC1-B16 6kA 1P+N Brandschutzschalter

Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung (AFDD) mit Sicherungsautomat (MCB) nach IEC/EN 62606 (VDE 0665-10) und IEC/EN 60898-1 (VDE 0641-11) bieten Schutz vor seriellen und parallelen Fehlerlichtbögen, Schutz vor Überstrom (Überlast oder Kurzschluss), Schutz vor Überspannung (nur für AFDD intern) und...



E290-16-10/230 Stromstoßschalter 1 NO

Stromstoßschalter sind elektromagnetisch betätigte Geräte mit denen eine einfache, energiesparende und sichere Beleuchtungssteuerung realisiert werden kann. In der Regel wird eine Ansteuerung von Stromstoßschaltern über Impulstaster dort eingesetzt, wo das Licht von mindestens drei verschiedenen...



E211-16-10 Ausschalter 16A 1S 250VAC

Diese Geräte sind speziell für das Schalten von Lasten und das Melden elektrischer Bedingungen in einer Niederspannungs-Schaltanlage hergestellt. Je nach Kontakt-Layout sind sie als halbe oder ganze Module erhältlich. Geräte mit Leuchtmelder verfügen über eine LED, die eine optimale Leuchtstärke...



AFDD-10/2/B/003-A Brandschutzschalter

Hochwertiger Brandschutzschalter (Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung) mit Fehlerstromschutzschalter/ Leitungsschutzschalter Kombination, netzspannungsunabhängig, Kontaktstellungsanzeige rot - grün, Klemmen-Hintersteckschutz, tristabiler Rastschieber - ermöglicht Ausbau aus einem bestehenden...

010 081 29



1 Stk. 2,21 €

VPE	1/10 Stk.
-----	-----------

010 081 27



1 Stk. 9,50 €

VPE	1/10 Stk.
Anzahl der Phasen	3
Länge	212 mm
Querschnitt	10 mm ²
Isoliert	ja

010 277 24



1 Stk. 176,00 €

VPE	1 Stk.
Auslösecharakteristik	B
Baugröße (nach DIN 43880)	2
Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2	10 kA
Bemessungsschaltstrom Zusatz-einrichtung	16 A

010 259 79



1 Stk. 22,60 €

VPE	1 Stk.
Breite in Teilungseinheiten	1
Bemessungsschaltstrom	16 A
Steuerspannung 1	230 - 230 V
Steuerspannungsart 1	AC

010 102 96



1 Stk. 17,70 €

VPE	1/10 Stk.
Polzahl	1
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Breite in Teilungseinheiten	0,5

010 005 89



1 Stk. 182,00 €

VPE	1 Stk.
Strom	10 A
Polzahl	2
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2	0 kA



AFDD-16/2/B/003-A Brandschutzschalter
 Hochwertiger Brandschutzschalter (Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung) mit Fehlerstromschutzschalter/Leitungsschutzschalter Kombination, netzspannungsunabhängig, Kontaktstellungsanzeige rot - grün, Klemmen-Hintersteckschutz, tristabiler Rastschieber - ermöglicht Ausbau aus einem bestehenden...

010 055 39



1 Stk. 182,00 €

VPE	1 Stk.
Strom	16 A
Polzahl	2
Auslösecharakteristik	B
Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2	0 kA



Z-S230/S Stromstossschalter
 Stromstossschalter, Steuerspannung 230V 50Hz, Funktion: 1 Schliesser, Bemessungsstrom bei 250V AC nach IEC/EN 60669-2-2: 16A, Kappen-Einbaumaß 45mm, Einbaubreite 1TE (17,5mm), Hutschienmontage, Klemmquerschnitt 0,5-10 qmm ein- und mehrdrähtig / 0,5-6 qmm feindrähtig mit Adernendhülse

015 222 87



1 Stk. 29,10 €

VPE	1 Stk.
Breite in Teilungseinheiten	1
Bemessungsschaltstrom	16 A
Steuerspannung 1	230 V
Steuerspannungsart 1	AC



Z-S12/S Stromstossschalter 12VAC/16A/1S
 Stromstossschalter, Steuerspannung 12V 50Hz, Funktion: 1 Schliesser, Bemessungsstrom bei 250V AC nach IEC/EN 60669-2-2: 16A, Kappen-Einbaumaß 45mm, Einbaubreite 1TE (17,5mm), Hutschienmontage, Klemmquerschnitt 0,5-10 qmm ein- und mehrdrähtig / 0,5-6 qmm feindrähtig mit Adernendhülse

015 222 88



1 Stk. 34,70 €

VPE	1 Stk.
Breite in Teilungseinheiten	1
Bemessungsschaltstrom	16 A
Steuerspannung 1	12 V
Steuerspannungsart 1	AC



DAFDD 1 B16/0,03/2-A Brandschutzschalter
 Brandschutzschalter, Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen (AFDD), verringern die Brandgefahr durch Defekte in der Elektroinstallation. Sie schalten beim Auftreten von seriellen und parallelen Fehlerlichtbögen den betroffenen Anlagenteil ab. Vorgeschrieben sind sie laut DIN VDE 0100-420 für Schlaf...

010 276 58



1 Stk. 186,10 €

VPE	1/40 Stk.
Strom	16 A
Polzahl	2
Auslösecharakteristik	B
Fehlerstrom	0,03 A



RS 230-100 Stromstoßschalter 230V 16A 1S
 Stromstoßschalter, auch: Fern- oder Impulsschalter, schalten durch einen elektrischen Impuls ein und durch einen weiteren wieder aus. Die Serie RS schaltet elektrische Verbraucher bis 16 A im Impulsbetrieb. Die Ausführung eignet sich für die Montage in Elektroverteilungen. Diese Stromstoßschalter...

010 042 52



1 Stk. 27,60 €

VPE	1 Stk.
Breite in Teilungseinheiten	1
Bemessungsschaltstrom	16 A
Steuerspannung 1	230 V
Steuerspannungsart 1	AC



GW96255 Ausschalter 3pol. 63A 230V-400V
 Trennschalter nach EN 60669 als Reiheneinbaugerät. Der Trennschalter kann in Ein- und Ausstellung plombiert werden. Anschluss (max): 35 qmm.

010 109 00



1 Stk. 73,20 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V
Breite in Teilungseinheiten	2,5



ARC916D Brandschutzschalter 1P+N B-16A
Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtung AFDD mit LS-Schalter 1P+N 6kA B-16A 2M. AFDD Brandschutzschalter nach DIN EN 62606 (VDE 0665-10), kombiniert mit Leitungsschutzschalter 1P+N, mit elektronischer Differenzstrom-Messung (300 mA) zur Erhöhung des Brandschutzes in nicht mit RCD geschützten Stromkreise,...

010 277 16			1 Stk. 196,10 €
VPE	1/60 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Baugröße (nach DIN 43880)	1		
Bemessungsspannung	230 V		
Bemessungsstrom	16 A		



SH363N Ausschalter 3p.63A
Kompaktschalter 63A 3 Schließer 400V AC 2,5PLE. Ausschalter 63 A im Kompaktgehäuse nach DIN EN 60669-1 (VDE 0632-1) mit VDE Zeichen, Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100.

010 028 11			1 Stk. 47,90 €
VPE	1/48 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	63 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Breite in Teilungseinheiten	2,5		



EPN510 Fernschalter 1S 230V
Fernschalter 1 Schließer 230V AC 16A 1PLE. Fernschalter zur Impulssteuerung nach DIN EN60669-1 und DIN EN60669-2-2 sowie Fingersicher nach BGVA2. Mit Kontaktstellungsanzeige, Handbedienung, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

010 047 91			1 Stk. 37,20 €
VPE	1/12 Stk.		
Breite in Teilungseinheiten	17,5		
Bemessungsschaltstrom	16 A		
Steuerspannung 1	230 - 230 V		
Steuerspannungsart 1	AC		



EPN511 Fernschalter 1S 12V
Fernschalter 1 Schließer 12V AC 16A 1PLE. Fernschalter zur Impulssteuerung nach DIN EN60669-1 und DIN EN60669-2-2 sowie Fingersicher nach BGVA2. Mit Kontaktstellungsanzeige, Handbedienung, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

010 047 92			1 Stk. 37,20 €
VPE	1/12 Stk.		
Breite in Teilungseinheiten	17,5		
Bemessungsschaltstrom	16 A		
Steuerspannung 1	12 - 12 V		
Steuerspannungsart 1	AC		



EMN001 Treppenlichtzeitschalter
Treppenlichtzeitschalter. Treppenlichtzeitschalter mit geringem Schaltgeräusch. Zum Zeitlichen begrenzten Einschalten der Beleuchtung. Automatische Erkennung des 3- oder 4- Leiter Anschlusses, nachschaltbar. Handschalter am Gerät - Automatik oder Dauerbeleuchtung.

010 084 12			1 Stk. 55,50 €
VPE	1/6/144 Stk.		
TE	1		
Rückfallverzögerung	0.5 - 10 min		
	elektronisch		
Montageart	DIN-Schiene		



EMS005 Treppenlichtzeitschalter
Treppenlichtzeitschalter Multifunktion. Elektronischer Treppenlichtzeitschalter mit geringem Schaltgeräusch. Die eingeschaltete Beleuchtung wird nach Ablauf der Zeit abgeschaltet. Funktionen: Zeitschaltfunktion mit Einstellbereich 30 sec. bis 10 Minuten, Zeitschaltfunktion mit Ausschaltvorwarnung...

010 084 09			1 Stk. 87,20 €
VPE	1/108 Stk.		
TE	1		
Rückfallverzögerung	0.5 - 10 min		
	elektronisch		
Montageart	DIN-Schiene		



SBN116 Ausschalter 1P 16A
Ausschalter 16A 1 Schließer 230V AC 1PLE. Ausschalter nach DIN EN 60669-1 mit VDE Zeichen, Berührungsschutz IP2x nach BGV A3, Beschriftungsmöglichkeit direkt am Gerät und geeignet zum nachträglichen Anbau von Zusatzeinrichtungen.

010 131 51			1 Stk. 19,50 €
VPE	1/12/144 Stk.		
Polzahl	1		
Bemessungsstrom	16 A		
Bemessungsspannung	230 V		
Breite in Teilungseinheiten	1		



412408 CX3 FERNSCHALTER 16A 1P 230V
 Legrand Fernschalter CX3, 1-polig, 16 A/ 250 VAC, mechanisch, Steuerspannung AC 230 V, 1 Schließer, Schaltzustandsanzeige am Handschalter, Handschaltung ON/OFF, Anbau von bis zu 2 Hilfsgeräten möglich, Fernschalter nach EN 60669-2-2.

025 209 15			1 Stk. 37,70 €
VPE	1/10 Stk.		
Breite in Teilungseinheiten	1		
Steuerspannung 1	250 V		
Steuerspannungsart 1	AC		
Steuerspannungsart 2	AC		



413091 KLINGELTRAFO 12/8V 1/0,66A
 Legrand Klingeltransformator, 2-modulig, Primärspannung 230 VAC, Sekundärspannung AC 12 V/8 V, Nennstrom 0,66 A/1 A, Leistung 8 VA, für Läutwerke, Summer. Klingeltransformator nach EN 61558-2-8, nicht für Dauerlasten geeignet. Integrierter Kurzschluss und Überlastschutz, mit Beschriftungsfenster,...

017 193 94			1 Stk. 49,75 €
VPE	1/27 Stk.		
Art des Trafos	Standardklingeltrafo		
Primärspannung	230 V		
Breite in Teilungseinheiten	2		
Sekundärspannung 1	12 V		



003701 Treppenlicht-Zeitschalter
 Legrand RexEMPlus, Treppenlichtzeitschalter, elektronisch, Betriebsspannung 230 V 50/60 Hz, 1 Schließer, extrem leise, Zeitbereich: 0,5 - 10 Min., jederzeit nachschaltbar, automatische 3-/4-Leiteranschlusskennung, Handschalter zum Umschalten von Minutenlicht auf Dauerlicht, Nulldurchgangsschaltung,...

015 053 17			1 Stk. 32,70 €
VPE	1/70 Stk.		
TE	1		
Rückfallverzögerung	10 min elektronisch		
Montageart	DIN-Schiene		



04707 Rex 800 Plus Treppenlicht-Zeitsch.
 Nach VDE 632 Teil 1, Teil 2-1 und Teil 2-3, IEC 669-1, 669-1-2 und 669-2-3, EN 60 669-1, 60 669-2-1 und 60 669-2-3 Elektronisch Extrem leise Exakte Zeiteinstellung Jederzeit nachschaltbar 100 % dauerspannungsfest Maximaler Glimmlampenstrom 50 mA Handschalter zum Umschalten von Minutenlicht auf...

015 140 05			1 Stk. 44,70 €
VPE	1/10 Stk.		
TE	1		
Rückfallverzögerung	0.5 - 12 min elektronisch mit Ausschaltvorwarnung		
Montageart	DIN-Schiene		



A9FDB7616 Brandschutzsch AFDD 1P+N 16A B
 AFDD - Fehlerlichtbogenschutzeinrichtung (Brandschutzschalter) in Kombination mit einem Leitungsschutzschalter, Acti 9 iDPN N Arc. 1-polig+N, 16A, B-Charakteristik. Ausschaltvermögen 6kA nach EN 60898, Betriebsspannung 230/240V AC. Beim Erkennen eines gefährlichen serielle oder parallele...

010 276 89			1 Stk. 175,50 €
VPE	1 Stk.		
Auslösecharakteristik	B		
Baugröße (nach DIN 43880)	2		
Bemessungsspannung	230 V		
Bemessungsstrom	16 A		



A9C30811 FERNSCHALTER 1P 16A 230-240VAC
 Fernschalter Acti 9 iTL. 1-polig, 1 Schließer, Nennstrom 16A, Steuerspannung (Uc) 230-240V AC / 110V DC. Fernschalter zum Schalten von Beleuchtungsstromkreisen mit einem oder mehreren Tastern. Breite in TE 1.

010 118 33			1 Stk. 32,05 €
VPE	1 Stk.		
Breite in Teilungseinheiten	1		
Bemessungsschaltstrom	16 A		
Steuerspannung 1	230 - 240 V		
Steuerspannungsart 1	AC		



A9C30011 FERNSCHALTER ITL 1P 16A 12VAC
 Fernschalter Acti 9 iTL. 1-polig, 1 Schließer, Nennstrom 16A, Steuerspannung (Uc) 12V AC / 6V DC. Fernschalter zum Schalten von Beleuchtungsstromkreisen mit einem oder mehreren Tastern. Breite in TE 1.

010 117 98			1 Stk. 34,10 €
VPE	1 Stk.		
Breite in Teilungseinheiten	1		
Bemessungsschaltstrom	16 A		
Steuerspannung 1	12 - 12 V		
Steuerspannungsart 1	AC		



15363 TREPPENLICHTAUTOMAT MIN
Acti9 MIN elektromechanische Treppenlichtzeit-
schalter. Zwei Betriebsarten > Automatik oder Hand-
betrieb, umschaltbar über den frontseitigen Kipp-
schalter. eingestellt werden.: Breite von 1 TE
entspricht 18mm. Schließen und anschließendes
Öffnen eines Kontakts in einer bestimmten Zeit.
Einstellbare...

010 099 79			1 Stk. 63,90 €
VPE	1/10 Stk.		
TE	1		
Rückfallverzögerung	1 - 7 min		
Montageart	DIN-Schiene		
Steuerspannung 1	230 - 230 V		

SIEMENS

Schaltgeräte / Schütze



5TL1363-0 Ausschalter 63A 3-polig
Ausschalter 63A 3-polig Ein- und Ausschalter zur
Hutschienenmontage für das Steuern elektrischer
Anlagen. Die Ein- und Ausschalter 5TL1 werden zum
Schalten von Beleuchtungen, Motoren und sonstigen
elektrischen Geräten eingesetzt. Die Bemessungs-
ströme reichen von 32 A bis 125 A. Die Gerätevari-
anten...

010 217 52			1 Stk. 45,80 €
VPE	1 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	63 A		
Bemessungsspannung	440 V		
Breite in Teilungseinheiten	3		



5SV6016-6KK16 AFDD-MCB B16 2pol 1TE
Mit integriertem LS-Schalter in nur 1 TE, AFDD-
MCB B16 2pol 230V 1TE, Brandschutzschalter erfassen
serielle und parallele Fehlerlichtbögen und schützen
vor elektrisch verursachten Bränden. Gemäß DIN VDE
0100-420 sind sie in vielen Anwendungsbereichen
verpflichtend einzusetzen. Aufgrund der gleichen...

010 293 30			1 Stk. 165,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	16A Kompakt (1TE)		



5SV6016-6KK10 AFDD-MCB B10 2pol 1TE
Brandschutzschalter 5SV6 mit integriertem LS-
Schalter in nur 1 TE, Brandschutzschalter erfassen
serielle und parallele Fehlerlichtbögen und schützen
vor elektrisch verursachten Bränden. Gemäß DIN VDE
0100-420 sind sie in vielen Anwendungsbereichen
verpflichtend einzusetzen. Aufgrund der gleichen...

010 293 28			1 Stk. 172,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	10A Kompakt (1TE)		

ABB

Schaltgeräte / Schütze



ESB25-40N-06 Install.Schütz 4S/0Ö 240V
4-polige Schütze ESB25..N mit 36 mm Baubreite
steuern 3-phasige Lasten bis 25 A und stehen in
unterschiedlichen Kontaktbelegungen und Spulen-
spannungen zur Verfügung. Sie schalten elektrische
Heizgeräte, Warmwasserbereiter, Motoren für
Pumpen, Lüftung und sonstige Antriebe ebenso wie
Beleuchtungen...

010 293 21			1 Stk. 66,50 €
VPE	1/60 Stk.		
Spannungsart der Betriebsspan- nung	AC/DC		
Schutzart (IP)	IP20		
Strom I	25 A		
Spannung	220 - 400 V		



ESB40-40N-06 Install.Schütz 4S/0Ö 230V
4-polige Schütze ESB40..N mit 54 mm Baubreite
steuern 3-phasige Lasten bis 40 A (Ö-Kontakte bis 30
A) und stehen in unterschiedlichen Kontaktbe-
legungen und Spulenspannungen zur Verfügung. Sie
schalten elektrische Heizgeräte, Warmwasserbereiter,
Motoren für Pumpen, Lüftung und sonstige Antriebe...

010 293 22			1 Stk. 139,00 €
VPE	1/40 Stk.		
Spannungsart der Betriebsspan- nung	AC/DC		
Schutzart (IP)	IP20		
Breite in Teilungseinheiten	3		
Strom I	40 A		

ABB



ESB63-40N-06 Install.Schütz 4S/0Ö 230V
4-polige Schütze ESB63..N mit 54 mm Baubreite steuern 3-phasige Lasten bis 63 A (Ö-Kontakte bis 30 A) und stehen in unterschiedlichen Kontaktbelegungen und Spulenspannungen zur Verfügung. Sie schalten elektrische Heizgeräte, Warmwasserbereiter, Motoren für Pumpen, Lüftung und sonstige Antriebe...

Schaltgeräte / Schütze

010 293 23   1 Stk. 175,00 €

VPE	1/40 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC
Schutzart (IP)	IP20
Strom I	63 A
Spannung	220 - 400 V

EATON



Z-SCH230/25-40 Installationsschütz
Installationsschütz, 230VAC, 4S, 25A

Schaltgeräte / Schütze

015 223 00   1 Stk. 73,40 €

VPE	1 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP40
Leistung P	3000 W
Strom I	25 A



Z-SCH230/40-40 Installationsschütz
Installationsschütz, 230VAC, 4S, 40A

015 223 03   1 Stk. 151,00 €

VPE	1 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP40
Leistung P	5520 W
Strom I	40 A



Z-SCH230/63-40 Installationsschütz
Installationsschütz, 230VAC, 4S, 63A

015 223 04   1 Stk. 195,00 €

VPE	1 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP40
Leistung P	7740 W
Strom I	63 A



TR-G3/18 Transformator
Klingel-Transformator mit getrennten Wicklungen nach EN 61558, Aufputz-Montageset als Zubehör (Montageplatte, Klemmenabdeckungen)

017 600 35   1 Stk. 35,40 €

VPE	1 Stk.
Art des Trafos	Standardklingeltrafo
Primärspannung	230 V
Breite in Teilungseinheiten	2
Sekundärspannung 1	4 V

DOEPKE



HS 2-230AC/25-40 Schütz 230VAC 25A 4S
Ein Schütz ist ein elektromagnetisch betätigter Fernschalter für große elektrische Leistungen. Mittels eines geringeren Stromes kann ein größerer Strom geschaltet werden. Sie gewährleisten eine galvanische Trennung zwischen Steuerkreis und geschaltetem Stromkreis. Installationsschütze der Baureihe...

Schaltgeräte / Schütze

010 061 38   1 Stk. 64,00 €

VPE	1/6 Stk.
Ausführung	Leistung: 5,7 kW
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	2

DOEPKE



HS 3-230AC/40-40 Schütz 230VAC 40A 4S
Ein Schütz ist ein elektromagnetisch betätigter Fernschalter für große elektrische Leistungen. Mittels eines geringeren Stromes kann ein größerer Strom geschaltet werden. Sie gewährleisten eine galvanische Trennung zwischen Steuerkreis und geschaltetem Stromkreis. Installationsschütze der Baureihe...



HS 3-230AC/63-40 Schütz 230VAC 63A 4S
Ein Schütz ist ein elektromagnetisch betätigter Fernschalter für große elektrische Leistungen. Mittels eines geringeren Stromes kann ein größerer Strom geschaltet werden. Sie gewährleisten eine galvanische Trennung zwischen Steuerkreis und geschaltetem Stromkreis. Installationsschütze der Baureihe...

Schaltgeräte / Schütze

010 061 39



1 Stk. 133,90 €

VPE	1/4 Stk.
Ausführung	Leistung: 9 kW
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	3

010 028 81



1 Stk. 170,30 €

VPE	1/4 Stk.
Ausführung	Leistung: 14,3 kW
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	3

GEWISS



GWD6724 Schütz 230VAC 40A 4S
Schuetz zur Montage auf DIN- Tragschienen. Zum Schalten von Lasten, die nicht den Gebrauchskategorien AC-1/AC-7a entsprechen, bitte die technischen Informationen beachten. Die Schuetze koennen mit plombierbaren Klemmenabdeckungen und einen Hilfsschalter nachgeruestet werden. Zur optimalen...



GWD6734 Schütz 230VAC 63A 4S
Schuetz zur Montage auf DIN- Tragschienen. Zum Schalten von Lasten, die nicht den Gebrauchskategorien AC-1/AC-7a entsprechen, bitte die technischen Informationen beachten. Die Schuetze koennen mit plombierbaren Klemmenabdeckungen und einen Hilfsschalter nachgeruestet werden. Zur optimalen...

Schaltgeräte / Schütze

010 304 99



1 Stk. 140,00 €

VPE	1 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	3
Strom I	40 A

010 305 00



1 Stk. 191,00 €

VPE	1 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	3
Strom I	63 A

HAGER



ESC425S Schütz brummfrei 25A, 4S, 230V
Installationsschütz brummfrei 25A 4 Schließer 230V. Schütz brummfrei nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100. Reiheneinbaugerät mit Kontaktstellungsanzeige durch Anzeigefenster, integriertes Beschriftungsfeld und geeignet zum nachträglichen Anbau von...



ESC440S Schütz brummfrei 40A, 4S, 230V
Installationsschütz brummfrei 40A 4 Schließer 230V. Schütz brummfrei nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100. Reiheneinbaugerät mit Kontaktstellungsanzeige durch Anzeigefenster, integriertes Beschriftungsfeld und geeignet zum nachträglichen Anbau von...

Schaltgeräte / Schütze

010 110 43



1 Stk. 77,70 €

VPE	1/6/72 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP2X
Leistung P	1900 W
Strom I	25 A

010 110 49



1 Stk. 159,30 €

VPE	1/4/48 Stk.
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Schutzart (IP)	IP2X
Leistung P	4000 W
Strom I	40 A

HAGER



ESC463S Schütz brummfrei 63A, 4S, 230V
 Installationsschütz brummfrei 63A 4 Schließer 230V. Schütz brummfrei nach DIN EN 61095 (VDE 0637-3) sowie Berührungsschutz nach DIN VDE 0106-100. Reiheneinbaugerät mit Kontaktstellungsanzeige durch Anzeigefenster, integriertes Beschriftungsfeld und geeignet zum nachträglichen Anbau von...



ST303 Klingeltrafo 230V/8+12V 8VA 2PLE
 Klingeltrafo 230V / 8V und 12V 8VA 2PLE. Klingeltrafo mit Schutz gegen Kurzschluss oder Überlast durch einen integrierten thermischen Schalter auf der Primärseite.

Schaltgeräte / Schütze

010 110 52			1 Stk. 204,60 €
VPE	1/4/48 Stk.		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC		
Schutzart (IP)	IP2X		
Leistung P	6500 W		
Strom I	63 A		

010 028 43			1 Stk. 56,20 €
VPE	1/6 Stk.		
Art des Trafos	Standardklingeltrafo		
Primärspannung	230 V		
Breite in Teilungseinheiten	2		
Sekundärspannung 1	8 V		

SCHNEIDER ELECTRIC



A9C20834 INST.SCHÜTZ 25A 4S 220-240VAC
 Installationsschütz Acti 9 iCT. Nennstrom 25A, 4S, Steuerspannung 220/240V, 50Hz, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Schalten von Stromkreisen bis 100A. Klemmen IP 20. Geräuscharmes Schalten. Mechanische Schaltstellungsanzeige. Installationsschützen mit Vorwahl verfügen über einen frontseitigen...



A9C20844 INST.SCHÜTZ 40A 4S 220-240VAC
 Installationsschütz Acti 9 iCT. Nennstrom 40A, 4S, Steuerspannung 220/240V, 50Hz, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Schalten von Stromkreisen bis 100A. Klemmen IP 20. Geräuscharmes Schalten. Mechanische Schaltstellungsanzeige. Installationsschützen mit Vorwahl verfügen über einen frontseitigen...

Schaltgeräte / Schütze

010 117 44			1 Stk. 59,40 €
VPE	1 Stk.		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC		
Schutzart (IP)	IP20		
Breite in Teilungseinheiten	2		
Leistung P	2850 W		

010 117 49			1 Stk. 129,90 €
VPE	1 Stk.		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC		
Schutzart (IP)	IP20		
Breite in Teilungseinheiten	3		
Leistung P	15750 W		

ABB



OVRT23N40-275PQS ÜSS Typ2 TT+TN
 Überspannungs-Schutzeinrichtungen SPD Typ 2 mit der thermischen Überwachung QuickSafe®, sind zum Schutz bei indirekten Blitzeinwirkungen und bei Schaltüberspannungen. Sie werden so nah wie möglich am Speisepunkt der elektrischen Anlage errichtet. Alle OVR T2 bestehen aus einem Basisteil und einem...

Überspannungsschutz

012 332 65			1 Stk. 292,00 €
VPE	1 Stk.		
Schutzpegel	1,5 kV		
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA		
Höchste Dauerspannung AC	275 V		
Höchste Dauerspannung DC	350 V		

EATON



167596 SPCT2-280/4 Überspannungsschutz
 Zum Schutz von Verbraucheranlagen gegen transiente Überspannungen hervorgerufen durch indirekte Blitzschläge und Schalthandlungen, Prüfklasse II nach IEC 61643-1+A1, SPD-type T2 nach EN 61643-11, Hilfsschalter SPC-S-HK für Fernmeldung anbaubar, Verschiebbar mit allen Xtra Combinations Schaltgeräten...

Überspannungsschutz

012 399 37			1 Stk. 255,00 €
VPE	1 Stk.		
Schutzpegel	1,4 kV		
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA		
Höchste Dauerspannung AC	280 V		
Höchste Dauerspannung DC	0 V		

HAGER



SPB413 Überspannungsableiter T2 4P 40kA
Überspannungsableiter T2 4P 40kA TT/TNS Defektanzeige. Überspannungsableiter vom Typ 2 in 3+1-Schaltung, zum Schutz von dreiphasigen TT- und TN-S-Systemen. Bestehend aus einem vierfach Basiselement, drei Schutzsteckern mit temperaturüberwachtem Hochleistungsvaristor und einem Stecker als...



SPA701Z Kombiableiter 4P 7,5kA TT/TNS
Kombiableiter T1+T2+T3 4P limp 7,5kA TT/TNS. Kombi-Ableiter zum Einsatz im Vorzählerbereich gemäß VDE-AR-N 4100. Ableiter Typ 1 + Typ 2 nach DIN EN 61643-11. Folgestromfreie, gekapselte Funkenstreckentechnologie. Direkt auf 40 mm-Sammelschienensystem montierbar. Kompatibel mit Einspeiseadapter und...



SPA801Z Kombiableiter 4P 12,5kA TT/TNS
Kombiableiter T1+T2+T3 4P limp 12,5kA TT/TNS. Kombi-Ableiter zum Einsatz im Vorzählerbereich gemäß VDE-AR-N 4100. Ableiter Typ 1 + Typ 2 nach DIN EN 61643-11. Folgestromfreie, gekapselte Funkenstreckentechnologie. Direkt auf 40 mm-Sammelschienensystem montierbar. Kompatibel mit Einspeiseadapter und...

SCHNEIDER ELECTRIC



A9L40600 IPRD40mod.Überspa.able, 3p+N, 3
Überspannungsableiter Acti 9 iPRD40. 1-polig+N, Imax 40kA. Steckbare Schutzmodule, Typ 2.

ABN



R9L20707 Kombiableiter T1+T2 7,5kATT/TNS
Kombiableiter für die MontageAuf 40mm Sammelschienen-System im netzseitigenAnschlussraum-Vorzählerbereich,7,5 kA TT/TNS-System 3-polig + N,Resi9 iPRF Typ 1 und Typ 2 nach EN 61643-11:2012,Blitzstromtragfähigkeit nach DIN VDE 0100-443,leckstromfrei,inAufrasttechnik für eine schnelle und werkzeuglose...



R9L20712 Kombiableiter T1+T2 12,5kATT/TN
Kombiableiter für die MontageAuf 40mm Sammelschienen-System im netzseitigenAnschlussraum-Vorzählerbereich,12,5 kA TT/TNS-System 3-polig + N,Resi9 iPRF Typ 1 und Typ 2 nach EN 61643-11:2012,Blitzstromtragfähigkeit nach DIN VDE 0100-443,leckstromfrei,inAufrasttechnik für eine schnelle und...

Überspannungsschutz

012 804 27



1 Stk. 295,80 €

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,35 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Nennspannung AC	400 V

012 799 34



1 Stk. 426,40 €

VPE	1/15 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	7,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2 und 3

012 799 37



1 Stk. 677,10 €

VPE	1/15 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	12,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2 und 3

Überspannungsschutz

010 275 84



1 Stk. 264,00 €

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,4 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	15 kA
Höchste Dauerspannung AC	350 V
Nennspannung AC	400 V

Überspannungsschutz

012 716 24



1 Stk. 356,00 €

VPE	1 Stk.
Anschluss	Kabel
Werkstoff des Anschlusses	Stahl
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein

012 716 25



1 Stk. 565,00 €

VPE	1 Stk.
Anschluss	Kabel
Werkstoff des Anschlusses	Stahl
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein

ABN



R9L21707 Kombiableiter T1+T2 7,5kATT/TNS
Kombiableiter für die Montage auf 40mm Sammelschienen-System im netzseitigen Anschlussraum-Vorzählerbereich, 7,5 kA TT/TNS-System 3-polig + N, Resi9 iPRF Typ 1 und Typ 2 nach EN 61643-11:2012, Blitzstromtragfähigkeit nach DIN VDE 0100-443, leckstromfrei, in Aufrasttechnik für eine schnelle und werkzeuglose...

Überspannungsschutz

012 716 28



1 Stk. 391,00 €

VPE	1 Stk.
Anschluss	Kabel
Werkstoff des Anschlusses	Stahl
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein

HAGER



L73M Schalter-Sicherungs-Einheit, D0, 3p
Lasttrennschalter für Sicherungen D02 E18 63A AC400V 3polig Hutschiene. D0-Sicherungslasttrennschalter dreipolig schaltbar für D02 Sicherungen, für Hutschiene montage. Mit Meldesystem für Sicherungsausfall durch LED. Schraubkappenlose Stecktechnik bietet werkseitigen dauerhaften Kontaktdruck....

Sicherungen und Zubehör

014 330 80



1 Stk. 146,80 €

VPE	1/4/24 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V
Baugröße	D02

ABB



ILTS-E3D0 Sich.-Lasttrennschalter D0,63A
Lasttrennschalter ILTS-E für Sicherungseinsätze D0 2-63 A in Einschubtechnik Benutzerfreundlicher Sicherungslasttrennschalter mit Einschubtechnik: Einrastmechanismus und unverlierbarer Sicherungseinsatzhalter. Die Sicherung kann nur ausgetauscht werden, wenn das System stromlos ist. Für D02...

Sicherungen und Zubehör

014 374 30



1 Stk. 104,00 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V

HAGER



LD043 Sicherungsunterteil D02 63A
Kunststoff-Sicherungssockel D02 E18 63A 1polig Hutschiene Käfigklemme Abdeckung. D02-Sicherungsunterteil mit Abdeckung für Hutschiene montage. Geeignet für Sicherungseinsätze und Hülsen-Pass Einsätze.

Sicherungen und Zubehör

014 016 56



1 Stk. 5,10 €

VPE	1/9 Stk.
Bemessungsstrom	63 A
Polzahl	1
Baugröße	D02
Werkstoff	Porzellan

SCHNEIDER ELECTRIC



A9S65363 Lasttrennschalter 3P 63A
Lasttrennschalter Acti 9 iSW. 3-polig, Nennstrom 63A, Betriebsspannung (Ue) 415V AC, Isolationsspannung (Ui) 500V AC. Öffnen und Schließen von Stromkreisen unter Last. Eindeutige Schaltstellungsanzeige durch grüne Markierung am Schaltknebel des Gerätes. Zusätzlich anreihbare Hilfsmodule (optional):...

Sicherungen und Zubehör

019 138 33



1 Stk. 45,55 €

VPE	1/4 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	240 V
Breite in Teilungseinheiten	3

HAGER



LD047 Sicherungsunterteil D01 3x16A
Kunststoff-Sicherungssockel D01 E14 16A 3polig
Hutschiene Rahmenklemme Abdeckung. D01-Sicherungsunterteil mit Abdeckung für Hutschienmontage. Geeignet für Sicherungseinsätze und Hülsen-Pass Einsätze.



LD046 Sicherungsunterteil D02 3x63A
Kunststoff-Sicherungssockel D02 E18 63A 3polig
Hutschiene Rahmenklemme Abdeckung. D02-Sicherungsunterteil mit Abdeckung für Hutschienmontage. Geeignet für Sicherungseinsätze und Hülsen-Pass Einsätze.



LE14SK Schraubkappe D01 E14 aus Keramik
Schraubkappe D01 E14 aus Keramik mit Prüfloch



LE18SK Schraubkappe D02 E18 aus Keramik
Schraubkappe D02 E18 aus Keramik mit Prüfloch 63A

SCHNEIDER ELECTRIC



R9S64363 Lasttrennschalt Resi9 3P, 63A
Lasttrennschalter Resi9. 3 polig, 63A. Bedingter Bemessungskurzschlussstrom (I_{nc}) 6kA, gemäß IEC/EN 60669-2-4. Betriebsspannung (U_e) 400V AC, Betriebsfrequenz 50/60 Hz. Schalten (Öffnen und Schließen) von Stromkreisen unter Last, Trennen von Stromkreisen. Farbton RAL 9003, Betätigungshebel grau.

DOEPKE



RH 063-300 Lasttrennschalter 63A 3S
Lastrenn- bzw. Hauptschalter trennen elektrische Verbraucher oder Anlagenteile vollständig und allpolig von der elektrischen Versorgung. Sie schalten auch unter Last oder Überlast. Sie werden zur Abschaltung für Wartungsarbeiten und zum Anlagenschutz eingesetzt. Die Geräte der Baureihe RH sind...

Sicherungen und Zubehör

014 016 58			1 Stk. 11,70 €
VPE	1/3 Stk.		
Bemessungsstrom	16 A		
Polzahl	3		
Baugröße	D01		
Werkstoff	Porzellan		

014 016 57			1 Stk. 12,90 €
VPE	1/3 Stk.		
Bemessungsstrom	63 A		
Polzahl	3		
Baugröße	D02		
Werkstoff	Porzellan		

014 311 14			1 Stk. 0,64 €
VPE	1 Stk.		
Baugröße	D01		
Werkstoff	Porzellan		

014 311 31			1 Stk. 0,67 €
VPE	1 Stk.		
Baugröße	D02		
Werkstoff	Porzellan		

Sicherungen und Zubehör

035 874 40			1 Stk. 30,55 €
VPE	1/4 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	63 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Breite in Teilungseinheiten	3		

Sicherungen und Zubehör

010 043 29			1 Stk. 47,70 €
VPE	1/4 Stk.		
Ausführung	Einbaubreite: 3 S 3 TE		
Polzahl	3		
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	0		
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0		



5SG7113 MINIZED Lasttrennschalter D02/63A
MINIZED, Lasttrennschalter mit Sicherung, D02, 1-polig, In: 63 A, Un AC: 230 V



5SG7133 MINIZED Lasttrennschalter D02/63A
MINIZED, Lasttrennschalter mit Sicherung, D02, 3-polig, In: 63 A, Un AC: 400 V

014 259 68



1 Stk. 39,70 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	1
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	230 V
Baugröße	D02

014 004 59



1 Stk. 74,10 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V
Baugröße	D02

PROTEC.class

Sicherungen und Zubehör



PSI NH000KTF-C 35A NH-Sicherungseinsatz
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100031 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse (gL)-gG:...

051 000 31



100 Stk. 381,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	35 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH000KTF-C 50A NH-Sicherungseinsatz
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100031 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse (gL)-gG:...

051 000 33



100 Stk. 381,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	50 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH000KTF-C 63A NH-Sicherungseinsatz
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100031 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse (gL)-gG:...

051 000 34



100 Stk. 381,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	63 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH000KTF-C 80A NH-Sicherungseinsatz
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100031 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse (gL)-gG:...

051 000 35



100 Stk. 405,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	80 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH000KTF-C 100A NH-Sicherungseinsatz
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100031 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse (gL)-gG:...

051 000 36



100 Stk. 405,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	100 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH000SF 35A SICHERUNG C
 Bis 100 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall, ab 125 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall mit Mittenmelder, nach DIN VDE 0636 Teil 2, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2, DC 220 V, Selektivitätsfaktor: 1,6, Betriebsklasse (gL)-gG Ganzbereichs-Sicherungseinsätze (für...



PSI NH000SF 50A SICHERUNG C
 Bis 100 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall, ab 125 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall mit Mittenmelder, nach DIN VDE 0636 Teil 2, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2, DC 220 V, Selektivitätsfaktor: 1,6, Betriebsklasse (gL)-gG Ganzbereichs-Sicherungseinsätze (für...



PSI NH000SF 63A SICHERUNG C
 Bis 100 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall, ab 125 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall mit Mittenmelder, nach DIN VDE 0636 Teil 2, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2, DC 220 V, Selektivitätsfaktor: 1,6, Betriebsklasse (gL)-gG Ganzbereichs-Sicherungseinsätze (für...



PSI NH000SF 80A SICHERUNG C
 Bis 100 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall, ab 125 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall mit Mittenmelder, nach DIN VDE 0636 Teil 2, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2, DC 220 V, Selektivitätsfaktor: 1,6, Betriebsklasse (gL)-gG Ganzbereichs-Sicherungseinsätze (für...



PSI NH000SF 100A SICHERUNG C
 Bis 100 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall, ab 125 A spannungsfreie Griffflaschen aus Metall mit Mittenmelder, nach DIN VDE 0636 Teil 2, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2, DC 220 V, Selektivitätsfaktor: 1,6, Betriebsklasse (gL)-gG Ganzbereichs-Sicherungseinsätze (für...



PSI NH1 TR 100A SICHERUNG
 Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Nennspannung: AC 500 V. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100695, ID-Nr. 051027 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor:...



PSI NH1 TR 125A SICHERUNG
 Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Nennspannung: AC 500 V. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100695, ID-Nr. 051027 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor:...

051 006 81 100 Stk. 506,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	35 A

051 006 82 100 Stk. 492,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	50 A

051 006 83 100 Stk. 492,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	63 A

051 006 84 100 Stk. 492,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	80 A

051 006 85 100 Stk. 492,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	100 A

051 006 99 100 Stk. 852,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	100 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)

051 007 00 100 Stk. 852,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	125 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH1 TR 160A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Nennspannung: AC 500 V. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100695, ID-Nr. 051027 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor:...

051 007 01



100 Stk. 852,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	160 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH1 TR 200A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Nennspannung: AC 500 V. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100695, ID-Nr. 051027 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor:...

051 007 02



100 Stk. 1.176,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	200 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH1 TR 250A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Nennspannung: AC 500 V. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05100695, ID-Nr. 051027 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor:...

051 007 03



100 Stk. 1.176,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	250 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH2 TR 125A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05103592, ID-Nr. 054118 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse...

051 007 05



100 Stk. 1.330,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	125 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH2 TR 160A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05103592, ID-Nr. 054118 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse...

051 007 06



100 Stk. 1.330,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	160 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH2 TR 200A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05103592, ID-Nr. 054118 mit Kombi-Kernmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse...

051 007 07



100 Stk. 1.472,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	200 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH2 TR 250A SICHERUNG

Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05103592, ID-Nr. 054118 mit Kombi-Kennmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse...

051 007 08



100 Stk. 1.472,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	250 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



PSI NH2 TR 315A SICHERUNG

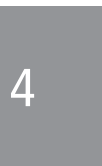
Niederspannungs-Hochleistungssicherung. Nach DIN VDE 0636 Teil 201, DIN 43620 sowie DIN EN/IEC 60269-1 und DIN EN/IEC 60269-2. Spannungsführende Griffflaschen aus Metall mit Klappkennmelder, außer Art.-Nr.: 05103592, ID-Nr. 054118 mit Kombi-Kennmelder. Selektivitätsfaktor: 1,6. Betriebsklasse...

051 007 09



100 Stk. 1.642,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	315 A
Betriebsklasse	gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)



4



PSI DII 16A E27 tr Sicherung 16A E27 tr

DII u. DIII in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG - Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Kontaktkappe: vernickelt. Bemessungsspannung: 500 V

051 000 20



100 Stk. 78,90 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsstrom	16 A
Baugröße	DII
Bemessungsspannung	500 V
Farbcode	grau



PSI DIII 35A E33 tr Sicherung 35A E33 tr

DII u. DIII in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG - Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Kontaktkappe: vernickelt. Bemessungsspannung: 500 V

051 000 23



100 Stk. 136,90 €

VPE	1 Stk.
Bemessungsstrom	35 A
Baugröße	DIII
Bemessungsspannung	500 V
Farbcode	schwarz



PSI NH-TM 160 A Gr. 00 Trennmesser

NH-Trennmesser für NH-Unterteile in den Größen NH00 bis NH3, Griffflaschen spannungsfrei

051 011 05



100 Stk. 666,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	160 A
Baugröße	NH00



PSI NH-TM 250 A Gr. 1 Trennmesser

NH-Trennmesser für NH-Unterteile in den Größen NH00 bis NH3, Griffflaschen spannungsfrei

051 011 06



100 Stk. 1.047,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	250 A
Baugröße	NH1



PSI NH-TM 400 A Gr. 2 Trennmesser

NH-Trennmesser für NH-Unterteile in den Größen NH00 bis NH3, Griffflaschen spannungsfrei

051 011 07



100 Stk. 1.466,00 €

VPE	1/10 Stk.
Bemessungsstrom	400 A
Baugröße	NH2



PSI D01 2A E14 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 00			100 Stk. 94,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	2 A		
Farbcode	rosa		
Baugröße	D01		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D01 4A E14 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 01			100 Stk. 94,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	4 A		
Farbcode	braun		
Baugröße	D01		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D01 6A E14 Sicherung Träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 02			100 Stk. 91,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	6 A		
Farbcode	grün		
Baugröße	D01		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D01 10A E14 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 03			100 Stk. 83,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	10 A		
Farbcode	rot		
Baugröße	D01		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D01 16A E14 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 04			100 Stk. 83,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	16 A		
Farbcode	grau		
Baugröße	D01		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D02 20A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 05			100 Stk. 95,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	20 A		
Farbcode	blau		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D02 25A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 06			100 Stk. 95,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	25 A		
Farbcode	gelb		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D02 32A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 049 80			100 Stk. 117,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	32 A		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D02 35A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 07			100 Stk. 116,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	35 A		
Farbcode	schwarz		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



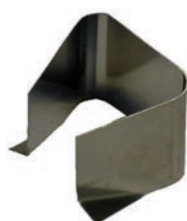
PSI D02 50A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 08			100 Stk. 134,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	50 A		
Farbcode	weiß		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



PSI D02 63A E18 Sicherung träge
 D0 in Keramikausführung, nach DIN VDE 0636-3, gG
 - Ganzbereichs Kabel- und Leitungsschutz / Ganzbereichsschutz für allgemeine Zwecke, Nennspannung 400V AC / 250V DC, Kontaktkappe bei PSI D01 2A bis PSI D02 35A: vernickelt, Kontaktkappe bei PSI D02 50A bis PSI D02 63A: versilbert,...

051 000 09			100 Stk. 142,90 €
VPE	10 Stk.		
Bemessungsstrom	63 A		
Farbcode	Kupfer		
Baugröße	D02		
Bemessungsspannung	400 V		



PSHF01 Spezialhaltefeder D01 in D02

Spezialhaltefeder aus Metall. Zur Verwendung von D01 Sicherungen in K02 und D02 Sicherungen in K02- oder K03-Schraubkappen

051 015 23			100 Stk. 37,95 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	D01 in K02		



PPH02-16 Passhülse grau E18 D02 16A
 Nach DIN VDE 0636-3, zum Einsatz von Schmelzsicherungen in Neozed-Sicherungssockel.
 05101509-05101510: D01 in E14.
 05101513-05101517: D01 Sicherung in D02 Sockel.
 05101518-05101521: D02 in E18

051 015 17			100 Stk. 49,95 €
VPE	50 Stk.		
Baugröße	D02		
Bemessungsstrom	16 A		
Farbcode	grau		



PPH02-20 Passhülse blau E18 D02 20A
 Nach DIN VDE 0636-3, zum Einsatz von Schmelzsicherungen in Neozed-Sicherungssockel.
 05101509-05101510: D01 in E14.
 05101513-05101517: D01 Sicherung in D02 Sockel.
 05101518-05101521: D02 in E18

051 015 18			100 Stk. 37,95 €
VPE	50 Stk.		
Baugröße	D02		
Bemessungsstrom	20 A		
Farbcode	blau		



PPH02-25 Passhülse gelb E18 D02 25A
 Nach DIN VDE 0636-3, zum Einsatz von Schmelzsicherungen in Neozed-Sicherungssockel.
 05101509-05101510: D01 in E14.
 05101513-05101517: D01 Sicherung in D02 Sockel.
 05101518-05101521: D02 in E18



PPH02-35 Passhülse schwarz E18 D02 35A
 Nach DIN VDE 0636-3, zum Einsatz von Schmelzsicherungen in Neozed-Sicherungssockel.
 05101509-05101510: D01 in E14.
 05101513-05101517: D01 Sicherung in D02 Sockel.
 05101518-05101521: D02 in E18



PPH02-50 Passhülse silber E18 D02 50A
 Nach DIN VDE 0636-3, zum Einsatz von Schmelzsicherungen in Neozed-Sicherungssockel.
 05101509-05101510: D01 in E14.
 05101513-05101517: D01 Sicherung in D02 Sockel.
 05101518-05101521: D02 in E18



PSK D01 16A E14 Schraubkappe 16A E14
 D01 - Nennstrom 16A - E14, nach EN 60269, DIN VDE 0636-3, mit Prüfloch, Bemessungsspannung: 400 V AC, 250 V DC



PSK D02 63A E18 Schraubkappe 63A E18
 D02 - Nennstrom 63A - E18, nach EN 60269, DIN VDE 0636-3, mit Prüfloch, Bemessungsspannung: 400 V AC, 250 V DC



PSS D02 63A 3p.SS Sicherungssockel
 Sicherungssockel nach EN 60269, VDE 0636-3, Mit Isolierstoffdeckel, Breite: 4,5 TE, D02 ein- und ausgangseitig: Schelle - Schelle, Schraube 2x M5 (entspricht doppelter Schraubklemme), Schnellbefestigung auf Normtrageschiene 35 mm Hutschiene TH35-7,5 DIN EN 60715, D02 Querschnitte:...



PSS D02 Sicherungssockel E18 63A 3-polig
 Umfassender Berührungsschutz durch integrierte Abdeckung Neozed nach VBG 4, Schnappbefestigung für DIN-Schiene, für D01- und D02-Sicherungseinsätze und Hülsenpasseinsätze, Einbau in 45 mm Normalfeldausschnitt, Breite 1,5 TE (1-polig) bzw. 4,5 TE (3-polig).
 Rahmenklemme : 1,5 - 35 mm²...

051 015 19			100 Stk. 37,95 €
VPE	50 Stk.		
Baugröße	D02		
Bemessungsstrom	25 A		
Farbcode	gelb		

051 015 20			100 Stk. 37,95 €
VPE	50 Stk.		
Baugröße	D02		
Bemessungsstrom	35 A		
Farbcode	schwarz		

051 015 21			100 Stk. 55,90 €
VPE	50 Stk.		
Baugröße	D02		
Bemessungsstrom	50 A		
Farbcode	Silber		

051 000 10			100 Stk. 99,90 €
VPE	1 Stk.		
Baugröße	D01		
Werkstoff	Porzellan		

051 000 11			100 Stk. 108,90 €
VPE	1 Stk.		
Baugröße	D02		
Werkstoff	Porzellan		

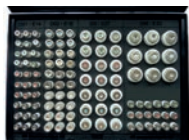
051 000 14			100 Stk. 1.391,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsstrom	63 A		
Polzahl	3		
Baugröße	D02		
Montageart	Schnappbefestigung		

051 016 12			100 Stk. 1.310,00 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsstrom	63 A		
Polzahl	3		
Baugröße	D02		
Montageart	DIN-Schiene		

PROTEC.class



PSKK D02 Schraubkappe Kunststoff E18 63A
Mit Prüfloch, AC 400 V, DC 250 V



PSKSI Sortimentskoffer Sicherungen
Inhalt 108 teiliges Sicherungen Sortiment:

- 3 x 05100001 PSI D01 4A E14 Sicherung
- 9 x 05100002 PSI D01 6A E14 Sicherung
- 9 x 05100003 PSI D01 10A E14 Sicherung
- 9 x 05100004 PSI D01 16A E14 Sicherung
- 6 x 05100005 PSI D02 20A E18 Sicherung
- 6 x...



PLTS D02 Lasttrennschalter D02 3-polig
Zulassungen: IEC 60947-1:2007 + A1:2010, IEC 60947-3:2008 + A1:2012, VDE 0638/09.81, bedingter Bemessungskurzschlussstrom mit Sicherungseinsätzen 50 kA / 400 V AC / 63 A, für D01- und D02- Sicherungseinsätzen und Hülsen-Passeinsätze nach DIN VDE 0636-3 IEC, Berührungsschutz nach BGV A2,...



PASG NH 00-3 Aufsteckgriff
Zum Einsetzen und Entfernen von NH Sicherungseinsätzen der Größe NH 000/00 bis NH 3, nach DIN 43620 Teil 1, Armschutz aus Leder, Aufsteckgriff entspricht DIN 57680/4 und VDE 0680/4. Nutzung ist nur durch unterwiesene Personen oder Fachkräfte zulässig, Umgebungstemperatur am Einsatzort: -40° C bis...

Sicherungen und Zubehör

051 016 21



100 Stk. 131,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	63 A
Baugröße	DII
Werkstoff	Kunststoff

051 043 70



1 Stk. 209,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

051 016 71



100 Stk. 6.739,00 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V
Baugröße	D02

051 007 33



1 Stk. 87,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

CIMCO



140210 SICHERHEITSGRIFF VDE F. NH00-3
NH-Sicherheitsgriff, VDE 0680/4, mit Abgleitschutz und Schutzstulpe aus glattem, imprägniertem Leder, für NH-Sicherungen Größe 00-3



140214 ELEKTR.-SCHUTZHANDSCHUH VDE Gr.10
Elektro-Schutzhandschuhe mit Prüfstempel für Arbeiten in Spannungsbereichen bis 1000 V, aus Naturlatex, anatomische Formgebung, beste Flexibilität, Länge 410 mm, Gr. 10



140156 GUMMITUCH 1000MM X 1000MM
Abdecktuch, fett- und säurefest, zum Abdecken spannungsführender Teile, VDE 0680/1, 1000V, LxBxH 1000x1000x1, 6mm

Sicherungen und Zubehör

018 003 46



1 Stk. 73,38 €

VPE	1 Stk.
Verlängertes Aufsatzstück	ja
Mit Handschuh	ja

018 006 96



1 Stk. 72,72 €

VPE	1 Stk.
Farbe	rot
Ausführung	Fingerhandschuh
Handschuhgröße	10
Gefüttert	nein

018 003 59



1 Stk. 176,82 €

VPE	1 Stk.
Auf Rolle	nein
Mit Anti-Rutsch-Beschichtung	nein
Länge	1000 mm
Breite	1000 mm

CIMCO



140250 SICHERHEITSSORTIMENT VDE

Sortiment für Ihre persönliche Sicherheit - 5teilig im praktischen und strapazierfähigen Umhängebeutel 17 0112, Elektriker-Schutzhelm 14 0200, Elektriker-Gesichts-Schutzschirm 14 0204, NH-Sicherheitsgriff 14 0210, Elektriker-Fingerhandschuhe 14 0214, Isolier-Standmatte 14 0224.

ESKA



E3520800 Sortiment 5x20 Flink

bestückt mit 360 Feinsicherungen 5 x 20 mm. je 20 Stück von 100 mA bis 6,3 A.



E3521800 Sortiment 5x20 Mittelträge

bestückt mit 360 Feinsicherungen 5 x 20 mm. je 20 Stück von 100 mA bis 6,3 A.



E3522800 Sortiment 5x20 Träge

bestückt mit 360 Feinsicherungen 5 x 20 mm. je 20 Stück von 100 mA bis 6,3 A.

ABB



S751/3-E35 sel. Haupt-LS E-Char.25kA,35A

Die selektiven Haupt-Sicherungsautomaten der Baureihe S750 sind nach DIN VDE 0641-21 als spannungsunabhängige selektive Hauptleitungsschutzschalter (SHU) zertifiziert sowie laienbedienbar und für die höchste Überspannungskategorie ausgelegt. Ihr Anwendungsgebiet ist vielfältig: als Trennvorrichtung...



S751/3-E40 sel. Haupt-LS E-Char.25kA,40A

Die selektiven Haupt-Sicherungsautomaten der Baureihe S750 sind nach DIN VDE 0641-21 als spannungsunabhängige selektive Hauptleitungsschutzschalter (SHU) zertifiziert sowie laienbedienbar und für die höchste Überspannungskategorie ausgelegt. Ihr Anwendungsgebiet ist vielfältig: als Trennvorrichtung...

Sicherungen und Zubehör

018 003 69



1 Stk. 398,24 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Sicherungen und Zubehör

014 051 14



1 Stk. 69,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Anzahl der Sicherungen	360
------------------------	-----

Auslösecharakteristik	flik (F)
-----------------------	----------

014 051 44



1 Stk. 98,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Anzahl der Sicherungen	360
------------------------	-----

Auslösecharakteristik	mittelträge (MT)
-----------------------	------------------

014 051 45



1 Stk. 98,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Anzahl der Sicherungen	360
------------------------	-----

Auslösecharakteristik	träge (T)
-----------------------	-----------

Hauptleitungsschalter

010 081 42



1 Stk. 331,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Polzahl	3
---------	---

Bemessungsstrom	35 A
-----------------	------

Bemessungsspannung	400 V
--------------------	-------

Auslösecharakteristik	E
-----------------------	---

010 081 43



1 Stk. 345,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Polzahl	3
---------	---

Bemessungsstrom	40 A
-----------------	------

Bemessungsspannung	400 V
--------------------	-------

Auslösecharakteristik	E
-----------------------	---



S751/3-E50 sel. Haupt-LS E-Char.25kA,50A
 Die selektiven Haupt-Sicherungsautomaten der Baureihe S750 sind nach DIN VDE 0641-21 als spannungsunabhängige selektive Hauptleitungsschutzschalter (SHU) zertifiziert sowie laienbedienbar und für die höchste Überspannungskategorie ausgelegt. Ihr Anwendungsgebiet ist vielfältig: als Trennvorrichtung...

010 081 44			1 Stk. 345,00 €
VPE			1 Stk.
Polzahl			3
Bemessungsstrom			50 A
Bemessungsspannung			400 V
Auslösecharakteristik			E



S751/3-E63 sel. Haupt-LS E-Char.25kA,63A
 Die selektiven Haupt-Sicherungsautomaten der Baureihe S750 sind nach DIN VDE 0641-21 als spannungsunabhängige selektive Hauptleitungsschutzschalter (SHU) zertifiziert sowie laienbedienbar und für die höchste Überspannungskategorie ausgelegt. Ihr Anwendungsgebiet ist vielfältig: als Trennvorrichtung...

010 081 45			1 Stk. 352,00 €
VPE			1 Stk.
Polzahl			3
Bemessungsstrom			63 A
Bemessungsspannung			400 V
Auslösecharakteristik			E



E463/3KB Hauptschalter 3S,63A,400VAC
 Als Hauptschalter zwischen dem letzten Überstrom-Schutzorgan vor der Messeinrichtung und dem Stromkreisverteiler. Die Hauptschalter können auch für verschiedene andere Anwendungen eingesetzt werden. Mit doppelunterbrechenden Schaltkontakten und Kurzschlussfestigkeit bis 10 kA mit Vorsicherung In <...

010 010 01			1 Stk. 46,20 €
VPE			1 Stk.
Polzahl			3
Bemessungsstrom			63 A
Bemessungsspannung			400 V
Breite in Teilungseinheiten			2,5



XKS335-5 SHU-Schalter/3-polig/35A
 SHU-Schalter/3-polig/35A, Sammels-Montage
 Charakteristik E /ABN

010 210 59			1 Stk. 338,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			3-polig/35A
Polzahl			3
Bemessungsstrom			35 A
Bemessungsspannung			400 V



XKS340-5 SHU-Schalter/3-polig/40A
 SHU-Schalter/3-polig/40A, Sammels-Montage
 Charakteristik E /ABN

010 210 60			1 Stk. 338,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			3-polig/40A
Polzahl			3
Bemessungsstrom			40 A
Bemessungsspannung			400 V



XKS350-5 SHU-Schalter/3-polig/50A
 SHU-Schalter/3-polig/50A, Sammels-Montage
 Charakteristik E /ABN

010 210 61			1 Stk. 338,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			3-polig/50A
Polzahl			3
Bemessungsstrom			50 A
Bemessungsspannung			400 V

ABN



XKS363-5 SHU-Schalter/3-polig/63A
SHU-Schalter/3-polig/63A, Sammels-Montage
Charakteristik E /ABN

Hauptleitungsschalter

010 210 62



1 Stk. 350,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	3-polig/63A
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V

EATON



IS-63/3 Hauptschalter
Lastschalter mit Trennfunktion, Ausführung entsprechend IEC/EN 60947-3, Hohe Verschleißfestigkeit der Kontakte, Sprungeinschaltung, Knebefarbe schwarz, Klemmquerschnitt 50qmm, Verschienungskompatibel mit Xpole Schutzschaltgeräten bei Verwendung der Maulklemme in Kombination mit Standard...

Hauptleitungsschalter

015 223 07



1 Stk. 48,80 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	415 V
Breite in Teilungseinheiten	3



119715 LSHU-E35/3-KL
Selektiver Hauptsicherungsautomat zur direkten Montage auf 4- oder 5-polige 40 mm-Sammelschienen-systeme 12 x 5 mm² und 12 x 10 mm², Befestigung: Sammelschiene (mit Quick-Adapter)

014 852 25



1 Stk. 303,00 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	35 A
Bemessungsspannung	400 V
Auslösecharakteristik	E



119716 LSHU-E40/3-KL
Selektiver Hauptsicherungsautomat zur direkten Montage auf 4- oder 5-polige 40 mm-Sammelschienen-systeme 12 x 5 mm² und 12 x 10 mm², Befestigung: Sammelschiene (mit Quick-Adapter)

014 852 28



1 Stk. 313,00 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	40 A
Bemessungsspannung	400 V
Auslösecharakteristik	E



119717 LSHU-E50/3-KL
Selektiver Hauptsicherungsautomat zur direkten Montage auf 4- oder 5-polige 40 mm-Sammelschienen-systeme 12 x 5 mm² und 12 x 10 mm², Befestigung: Sammelschiene (mit Quick-Adapter)

024 354 90



1 Stk. 306,90 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	50 A
Bemessungsspannung	400 V
Auslösecharakteristik	E



119718 LSHU-E63/3-KL
Selektiver Hauptsicherungsautomat zur direkten Montage auf 4- oder 5-polige 40 mm-Sammelschienen-systeme 12 x 5 mm² und 12 x 10 mm², Befestigung: Sammelschiene (mit Quick-Adapter)

014 852 33



1 Stk. 318,00 €

VPE	1 Stk.
Polzahl	3
Bemessungsstrom	63 A
Bemessungsspannung	400 V
Auslösecharakteristik	E



HTS335E SLS-Schalter 35A 3P Sammelschienen
 SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 35A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschieden poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Steckkontaktierung für direkte Sammelschienenmontage. Der...

010 059 80			1 Stk. 321,50 €
VPE	1/8 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	35 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Auslösecharakteristik	E		



HTS340E SLS-Schalter 40A 3P Sammelschienen
 SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 40A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschieden poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Steckkontaktierung für direkte Sammelschienenmontage. Der...

010 059 81			1 Stk. 329,70 €
VPE	1/8 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	40 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Auslösecharakteristik	E		



HTS350E SLS-Schalter 50A 3P Sammelschienen
 SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 50A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschieden poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Steckkontaktierung für direkte Sammelschienenmontage. Der...

010 059 82			1 Stk. 334,10 €
VPE	1/8 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	50 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Auslösecharakteristik	E		



HTS363E SLS-Schalter 63A 3P Sammelschienen
 SLS-Schalter 3 polig E-Charakteristik 63A für Sammelschiene QuickConnect. SH-Schalter nach DIN VDE 0641-21 und Maßnorm DIN 43880 Baugröße 6. SLS in verschieden poliger Bauform, einpolig schaltend, mit separater Kontaktstellungsanzeige. Steckkontaktierung für direkte Sammelschienenmontage. Der...

010 053 99			1 Stk. 338,10 €
VPE	1/8 Stk.		
Polzahl	3		
Bemessungsstrom	63 A		
Bemessungsspannung	400 V		
Auslösecharakteristik	E		



Feldverteiler	5/18 - 5/21
Kleinverteiler/Verteiler	5/1 - 5/18



VA12CN AP Kleinverteiler 1x12PLE IP30
Kleinv., Volta, APV, 1x12PLE, IP30, ohne Tür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit max. 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880. Bemessungsspannung...



VA12T Tür Volta für APV 1-reihig
Tür, Volta, APV, 1-reih., Stahlbl., mit Türschild. Tür für Aufputz-Kleinverteiler aus Stahlblech pulverbeschichtet und eingebrannt. Tür frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren, Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappenden Griff. Türanschlag rechts...



VA24CN AP Kleinverteiler 2x12PLE IP30
Kleinv., Volta, APV, 2x12PLE, IP30, ohne Tür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit max. 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880. Bemessungsspannung...



VA24T Tür Volta für APV 2-reihig
Tür, Volta, APV, 2-reih., Stahlbl., mit Türschild. Tür für Aufputz-Kleinverteiler aus Stahlblech pulverbeschichtet und eingebrannt. Tür frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren, Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappenden Griff. Türanschlag rechts...



VA36CN AP Kleinverteiler 3x12PLE IP30
Kleinv., Volta, APV, 3x12PLE, IP30, ohne Tür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit max. 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880. Bemessungsspannung...





VA36T Tür Volta für APV 3-reihig
Tür, Volta, APV, 3-reih., Stahlbl., mit Türschild. Tür für Aufputz-Kleinverteiler aus Stahlblech pulverbeschichtet und eingebrannt. Tür frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren, Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappenden Griff. Türanschlag rechts...




VA48CN AP Kleinverteiler 4x12PLE IP30
Kleinv., Volta, APV, 4x12PLE, IP30, ohne Tür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit max. 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880. Bemessungsspannung...

014 050 00   1 Stk. **58,40 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	245 mm
Breite	305 mm
Tiefe	96,5 mm

014 018 05   1 Stk. **23,30 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Anschlagtür
Ausführung als Sichttür	nein
Ausführung als Tür für Trennschalterverriegelung	nein

014 051 00   1 Stk. **81,20 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	370 mm
Breite	305 mm
Tiefe	96,5 mm

014 018 06   1 Stk. **29,00 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Anschlagtür
Ausführung als Sichttür	nein
Ausführung als Tür für Trennschalterverriegelung	nein

014 052 00   1 Stk. **107,50 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	515 mm
Breite	305 mm
Tiefe	96,5 mm

014 018 07   1 Stk. **35,50 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Anschlagtür
Ausführung als Sichttür	nein
Ausführung als Tür für Trennschalterverriegelung	nein

014 052 01   1 Stk. **133,50 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	640 mm
Breite	305 mm
Tiefe	96,5 mm



VA48T Tür Volta für APV 4-reihig
 Tür, Volta, APV, 4-reih., Stahlbl., mit Türschild. Tür für Aufputz-Kleinverteiler aus Stahlblech pulverbeschichtet und eingebrannt. Tür frontbündig mit innenliegenden handbedienbaren Scharnieren, Türverschluss mit frontbündiger Griffmulde und selbsttätig zurückklappenden Griff. Türanschlag rechts...

014 018 08			1 Stk. 43,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Anschlagtür		
Ausführung als Sichttür	nein		
Ausführung als Tür für Trennschal-terverriegelung	nein		



VA48NW Kommunikationsverteiler APV-Volta
 Multimedia, volta, APV, 4-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert...

014 578 36			1 Stk. 318,30 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	640 mm		
Breite	305 mm		
Tiefe	96,5 mm		



VA36NW Kommunikationsverteiler APV-Volta
 Multimedia, volta, APV, 3-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Aufputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert...

014 578 35			1 Stk. 297,50 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	515 mm		
Breite	305 mm		
Tiefe	96,5 mm		



VU12NC UPV Volta IP30 1x12PLE DIN43870
 Kleinv. Volta UPV 1x12PLE IP30 Tür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz. Schutzart...

014 183 28			1 Stk. 102,70 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	356 mm		
Breite	348 mm		
Tiefe	94,5 mm		



VU24NC UPV Volta IP30 2x12PLE DIN43870
 Kleinv. Volta UPV 2x12PLE IP30 Tür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz. Schutzart...

014 183 48			1 Stk. 133,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	505,5 mm		
Breite	348 mm		
Tiefe	94,5 mm		



VU36NC UPV Volta IP30 3x12PLE DIN43870
 Kleinv. Volta UPV 3x12PLE IP30 Tür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz. Schutzart...

014 183 68			1 Stk. 156,10 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	630,5 mm		
Breite	348 mm		
Tiefe	94,5 mm		



VU48NC UPV Volta IP30 4x12PLE DIN43870
 Kleinv. Volta UPV 4x12PLE IP30 Tür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz. Schutzart...

014 183 73			1 Stk. 221,80 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	755,5 mm		
Breite	348 mm		
Tiefe	94,5 mm		



VU60NC UP-Verteiler IP30 mit Tür 60 PLE
Kleinv. Volta UPV 5x12PLE IP30 Tür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz. Schutzart...



VH12NC Hohlwand-Kleinverteiler 1RH WS
Kleinv. Volta HWV 1x12PLE IP30 Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz....



VH24NC HWV Volta IP30 2x12PLE DIN43870
Kleinv. Volta HWV 2x12PLE IP30 Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz....



VH36NC HWV Volta IP30 3x12PLE DIN43870
Kleinv. Volta HWV 3x12PLE IP30 Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz....



VH48NC HWV Volta IP30 4x12PLE DIN43870
Kleinv. Volta HWV 4x12PLE IP30 Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz....



VH60NC HW-Verteiler IP30 mit Tür 60 PLE
Kleinv. Volta HWV 5x12PLE IP30 Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 60670-24 und DIN 43871, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015. Zum Einbau von Geräten bis 63 A mit 70 mm Einbautiefe nach Maßnorm DIN 43880, Bemessungsspannung 400V/50Hz....



VU36NW Multimedia UPV 3-reihig mit Tür
Multimedia, volta, UPV, 3-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 44



1 Stk. 269,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	880,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 182 75



1 Stk. 125,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	356,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 182 89



1 Stk. 154,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	505,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 183 00



1 Stk. 178,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	630,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 183 10



1 Stk. 242,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	755,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 578 39



1 Stk. 294,20 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	880,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm

014 578 42



1 Stk. 311,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	630,5 mm
Breite	348 mm
Tiefe	94,5 mm



VU48NW Multimedia UPV 4-reihig mit Tür
Multimedia, volta, UPV, 4-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 43			1 Stk. 333,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			755,5 mm
Breite			348 mm
Tiefe			94,5 mm



VU60NW Multimedia UPV 5-reihig mit Tür
Multimedia, volta, UPV, 5-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Unterputz aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 46			1 Stk. 392,40 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			880,5 mm
Breite			348 mm
Tiefe			94,5 mm



VH36NW Multimedia HWV 3-reihig mit Tür
Multimedia, volta, HWV, 3-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 37			1 Stk. 335,60 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			630,5 mm
Breite			348 mm
Tiefe			94,5 mm



VH48NW Multimedia HWV 4-reihig mit Tür
Multimedia, volta, HWV, 4-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 38			1 Stk. 355,10 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			755,5 mm
Breite			348 mm
Tiefe			94,5 mm



VH60NW Multimedia HWV 5-reihig mit Tür
Multimedia, volta, HWV, 5-reihig, mit geschlitzter Stahlblechtür. Installationskleinverteiler Hohlwand aus Kunststoff, nach DIN VDE 61439-3, geeignet zum Einsatz in Wohngebäuden nach DIN 18015 und zum Einbau von schutzisolierten VDI Komponenten. Schutzart IP30, Schutzklasse II schutzisoliert....

014 578 41			1 Stk. 414,60 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			880,5 mm
Breite			348 mm
Tiefe			94,5 mm



M41W112N2 Stromkreisverteiler AP 12PLE
Die Stromkreisverteiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden ohne Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das abgerundete...

024 343 89			1 Stk. 58,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			305 mm
Breite			260 mm
Tiefe			125 mm



M41ZT112 Stahlblechtür 12PLE
Stahlblechtür 12 Platzeinheiten für Baureihe Mistral 41

024 343 81			1 Stk. 23,80 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Ausführung			Schutztür
Ausführung als Sichttür			nein
Ausführung als Tür für Trennschal-terverriegelung			nein



M41W224N3 Stromkreisverteiler AP 2x12PLE
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden ohne Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das abgerundete...

024 343 90			1 Stk. 82,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	390 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	125 mm		



M41ZT124 Stahlblechtür 24PLE
 Stahlblechtür 24PLE, Baureihe Mistral 41

024 343 83			1 Stk. 29,40 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Schutztür		
Ausführung als Sichttür	nein		
Ausführung als Tür für Trennschal- terverriegelung	nein		



M41W336N3 Stromkreisverteiler AP 3x12PLE
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden ohne Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das abgerundete...

024 343 91			1 Stk. 110,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	520 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	125 mm		



M41ZT136 Stahlblechtür 36PLE
 Stahlblechtür 36PLE, Baureihe Mistral 41

024 343 85			1 Stk. 36,30 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Schutztür		
Ausführung als Sichttür	nein		
Ausführung als Tür für Trennschal- terverriegelung	nein		



M41W448N3 Stromkreisverteiler AP 4x12PLE
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden ohne Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das abgerundete...

024 343 92			1 Stk. 138,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	660 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	125 mm		



M41W448M Mediavertheiler AP 48PLE Tür
 Die Mediavertheiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden mit belüfteter Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das...

024 343 98			1 Stk. 312,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	660 mm		
Breite	310 mm		
Tiefe	125 mm		



M41W336M Mediavertheiler AP 36PLE Tür
 Die Mediavertheiler der Baureihe Mistral41 sind für die Aufputzmontage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich wie z. B. Wohnungs- und Zweckbau. Die Gehäuse werden mit belüfteter Tür ausgeliefert und verfügen über obere und untere Leitungseinführungsmöglichkeiten. Durch das...

024 343 97			1 Stk. 292,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	520 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	125 mm		



UK612N2 Vert. UP 12PLE IP30 mit Tür
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Der herausnehmbare Geräteträger...

024 309 31			1 Stk. 108,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	372 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK624N3 Vert. UP 24PLE IP30 mit Tür
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Der herausnehmbare Geräteträger...

024 309 37			1 Stk. 142,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	497 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK636N3 Vert. UP 36PLE IP30 mit Tür
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Der herausnehmbare Geräteträger...

024 309 43			1 Stk. 167,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	622 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK648N3 Vert. UP 48PLE IP30 mit Tür
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Der herausnehmbare Geräteträger...

024 309 49			1 Stk. 237,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	747 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK660N4 Vert. UP 60PLE IP30 mit Tür
 Die Stromkreisverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Der herausnehmbare Geräteträger...

024 309 55			1 Stk. 289,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	872 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK636MV Media VT UP Patchp. 3R bel Tü
 Die Mediavertheiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Durch den großzügigen Platz finden alle...

024 309 41			1 Stk. 334,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	622 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK648MV Media VT UP Patchp. 4R bel Tü
 Die Mediavertheiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Durch den großzügigen Platz finden alle...

024 309 47			1 Stk. 358,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	747 mm		
Breite	384 mm		
Tiefe	97 mm		



UK660MV Media VT UP Patchp. 5R bel Tü
Die Mediaverteiler der Baureihe UK600 sind für die Unterputzmontage ausgelegt. Sie überzeugen mit vielen neuen und einzigartigen technischen Features. So ermöglicht ein bis zu 200 % größerer Anschlussraum die einfache und effiziente Installation der Geräte. Durch den großzügigen Platz finden alle...



UZ91P4 Hohlwandset zu UK600
Set zur Hohlwandmontage UZ91P4, alle Stromkreisverteiler der Serie UK600 sind für den Hohlwand-einbau geeignet und vorbereitet. Hierzu wird nur das Hohlwandset UZ91P4 benötigt. Es ist kein spezieller Hohlwandverteiler erforderlich. Das Nachrüsten ist so verblüffend einfach wie die Hohlwandmontage...

024 309 53			1 Stk. 421,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			872 mm
Breite			384 mm
Tiefe			97 mm

024 309 69			1 Stk. 24,20 €
VPE			1 Stk.
Breite			120 mm
Tiefe			30 mm
Höhe			80 mm

PROTEC.class

Kleinverteiler/Verteiler



PAPV 12-1N AP-Verteiler 1-reihig
DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871, Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR, für Geräte bis 63 A, für trockene Räume, IP 30, allseitige Einführungsmöglichkeiten, großer Verdrahtungsraum, Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten,...

051 047 30			1 Stk. 30,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			250 mm
Breite			305 mm
Tiefe			99 mm



PETAP 1N Tür AP-Verteiler 1-reihig
Passend für PAPV. Ausführung Metall. Material: Stahl pulverbeschichtet. Mit Schnappverschluss. Schnappverschluss durch Türschloss PTS austauschbar. Rechts / Linksanschlag möglich. Farbe: weiß ähnlich RAL 9010. PVC frei. Halogenfrei. Silikonfrei. Schwermetallfrei

051 047 34			1 Stk. 13,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Reihen			1



PAPV 24-2N AP-Verteiler 2-reihig
DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871, Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR, für Geräte bis 63 A, für trockene Räume, IP 30, allseitige Einführungsmöglichkeiten, großer Verdrahtungsraum, Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten,...

051 047 31			1 Stk. 38,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			375 mm
Breite			305 mm
Tiefe			99 mm



PETAP 2N Tür AP-Verteiler 2-reihig
Passend für PAPV. Ausführung Metall. Material: Stahl pulverbeschichtet. Mit Schnappverschluss. Schnappverschluss durch Türschloss PTS austauschbar. Rechts / Linksanschlag möglich. Farbe: weiß ähnlich RAL 9010. PVC frei. Halogenfrei. Silikonfrei. Schwermetallfrei

051 047 35			1 Stk. 17,45 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Reihen			2



PAPV 36-3N AP-Verteiler 3-reihig
DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871, Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR, für Geräte bis 63 A, für trockene Räume, IP 30, allseitige Einführungsmöglichkeiten, großer Verdrahtungsraum, Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten,...

051 047 32			1 Stk. 56,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			515 mm
Breite			305 mm
Tiefe			99 mm



PETAP 3N Tür AP-Verteiler 3-reihig
 Passend für PAPV. Ausführung Metall. Material: Stahl pulverbeschichtet. Mit Schnappverschluss. Schnappverschluss durch Türschloss PTS austauschbar. Rechts / Linksanschlag möglich. Farbe: weiß ähnlich RAL 9010. PVC frei. Halogenfrei. Silikonfrei. Schwermetallfrei

051 047 36   1 Stk. 19,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Reihen	3



PAPV 48-4N AP-Verteiler 4-reihig
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871, Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR, für Geräte bis 63 A, für trockene Räume, IP 30, allseitige Einführungsmöglichkeiten, großer Verdrahtungsraum, Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten,...

051 047 33   1 Stk. 63,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	640 mm
Breite	305 mm
Tiefe	99 mm



PETAP 4N Tür AP-Verteiler 4-reihig
 Passend für PAPV. Ausführung Metall. Material: Stahl pulverbeschichtet. Mit Schnappverschluss. Schnappverschluss durch Türschloss PTS austauschbar. Rechts / Linksanschlag möglich. Farbe: weiß ähnlich RAL 9010. PVC frei. Halogenfrei. Silikonfrei. Schwermetallfrei

051 047 37   1 Stk. 21,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Reihen	4




PAPV 36-3K AP-Kommunikationsverteiler
 Kommunikationsverteiler mit Kunststoffmontageplatten und Tür. Montageart: Aufputz. Inkl. Keystone Patchfeld für 12 Module (PPPKV) und einer 3-fach Steckdose für Eurostecker (PSDKV). Für Geräte bis 63A. Leitungseinführungen oben und unten: Ausbrechbarer Flansch 220x35 mm. Leitungseinführungen links...

051 048 05   1 Stk. 146,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	515 mm
Breite	305 mm
Tiefe	99 mm



PAPV 48-4K AP-Kommunikationsverteiler 
 Kommunikationsverteiler mit Kunststoffmontageplatten und Tür. Montageart: Aufputz. Inkl. Keystone Patchfeld für 12 Module (PPPKV) und einer 3-fach Steckdose für Eurostecker (PSDKV). Für Geräte bis 63A. Leitungseinführungen oben und unten: Ausbrechbarer Flansch 220x35 mm. Leitungseinführungen links...

051 048 06   1 Stk. 167,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	640 mm
Breite	305 mm
Tiefe	99 mm



PUV 14-1N UP-Verteiler 1reihig 14 TE
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871. Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik. Inkl. Tür aus Metall (Stahl pulverbeschichtet). Inkl....

051 047 39   1 Stk. 48,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	400 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUV 28-2N UP-Verteiler 2reihig 28 TE
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1), DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871. Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungsmöglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik. Inkl. Tür aus Metall (Stahl pulverbeschichtet). Inkl....

051 047 40   1 Stk. 58,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	525 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUV 42-3N UP-Verteiler 3reihig 42 TE
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür aus Metall (Stahl pulverbeschichtet). Inkl....

051 047 41



1 Stk. 79,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUV 56-4N UP-Verteiler 4reihig 56 TE
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür aus Metall (Stahl pulverbeschichtet). Inkl....

051 047 42



1 Stk. 97,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	775 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUV 70-5N UP-Verteiler 5reihig 70 TE
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür aus Metall (Stahl pulverbeschichtet). Inkl....

051 054 91



1 Stk. 134,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	900 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUVH 14-1N HW-Verteiler 1reihig 14 TE
 Inkl. PHWAS Hohlwandankerset (Art.-Nr. 05104751).
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür...

051 047 43



1 Stk. 54,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	400 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUVH 28-2N HW-Verteiler 2reihig 28 TE
 Inkl. PHWAS Hohlwandankerset (Art.-Nr. 05104751).
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür...

051 047 44



1 Stk. 96,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	525 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUVH 42-3N HW-Verteiler 3reihig 42 TE
 Inkl. PHWAS Hohlwandankerset (Art.-Nr. 05104751).
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür...

051 047 45



1 Stk. 80,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUVH 56-4N HW-Verteiler 4reihig 56 TE
 Inkl. PHWAS Hohlwandankerset (Art.-Nr. 05104751).
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür...

051 047 46



1 Stk. 92,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	775 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUVH 70-5N HW-Verteiler 5reihig 70 TE
 Inkl. PHWAS Hohlwandankerset (Art.-Nr. 05104751).
 DIN VDE 0603-1, DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1),
 DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3), DIN 43871.
 Werkstoff Unterteil und Abdeckung: PS-HI FR. Mit
 großzügigem Verdrahtungsraum. Zugentlastungs-
 möglichkeit oben und unten. Mit Steckklemmtechnik.
 Inkl. Tür...

051 054 92   1 Stk. 142,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	900 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUPHVV 42-3K UP/HW-Kommunikationsverteiler
 Kommunikationsverteiler mit Kunststoffmontage-
 platten und Tür. Montageart: Unterputz/Hohlwand.
 Inkl. Keystone Patchfeld für 12 Module (PPPKV), 3-
 fach Steckdose für Eurostecker (PSDKV), Hohlwan-
 dankerset (PHWAS), Befestigungswinkel (PBWUV) und
 Befestigungsklammern (PBKUV). Für Geräte bis
 63A....

051 048 07   1 Stk. 125,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUPHVV 56-4K UP/HW-Kommunikationsverteiler
 Kommunikationsverteiler mit Kunststoffmontage-
 platten und Tür. Montageart: Unterputz/Hohlwand.
 Inkl. Keystone Patchfeld für 12 Module (PPPKV), 3-
 fach Steckdose für Eurostecker (PSDKV), Hohlwan-
 dankerset (PHWAS), Befestigungswinkel (PBWUV) und
 Befestigungsklammern (PBKUV). Für Geräte bis
 63A....

051 048 08   1 Stk. 144,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	775 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm



PUPHVV 70-5K UP/HW-Kommunikationsverteiler
 Kommunikationsverteiler mit Kunststoffmontage-
 platten und Tür. Montageart: Unterputz/Hohlwand.
 Inkl. Keystone Patchfeld für 12 Module (PPPKV), 3-
 fach Steckdose für Eurostecker (PSDKV), Hohlwan-
 dankerset (PHWAS), Befestigungswinkel (PBWUV) und
 Befestigungsklammern (PBKUV). Für Geräte bis
 63A....

051 054 94   1 Stk. 239,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	900 mm
Breite	365 mm
Tiefe	88 mm

ABN

Kleinverteiler/Verteiler



A36A AMIGO KV-AP 3x12(+2) TE -IP30-
 Aufputz-Kleinverteiler, ohne Tür, mit Steckklemmen, PE
 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N 2 x (3 x 2,5-16 + 14
 x 1,4-4mm²), zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16, 2
 x 10mm², Abmessungen BxHxT (mm) 300 x 495 x 106,
 TE je 18mm 36/42, Reihen 3, Aufputz-Kleinverteiler,
 ohne Tür, Schutzart: IP30, Für Geräte bis...

014 997 90   1 Stk. 96,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	495 mm
Breite	300 mm
Tiefe	106 mm



AT36A AMIGO AP Volltür, 3-reihig -IP30-
 Volltür mit Schnappverschluss, RAL 9016, verkehrs-
 weiß, Aufputz, 3-reihig, Abmessungen BxHxT (mm) 298
 x 439 x 9, Reihen 3, Volltür mit Schnappverschluss,
 Schutzart: IP30, Für Geräte bis 63A, Verteiler-
 Bodenplatte Aus Kunststoff, serienmäßig mit Fixierung
 für die Zu- und Abgangsleitungen sowie Vorprä-
 gungen für...

014 998 07   1 Stk. 29,65 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	B x H x T (mm) 298 x 439 x 9, Reihen 3



A48A AMIGO KV-AP 4x12(+2) TE -IP30-
 Aufputz-Kleinverteiler, ohne Tür, mit Steckklemmen, PE 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N 2x(3 x 2,5-16 + 14 x 1,4-4mm²), zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Abmessungen BxHxT (mm) 300 x 620 x 106, TE je 18mm 48/56, Reihen 4, Aufputz-Kleinverteiler, ohne Tür, Schutzart: IP30, Für Geräte bis...

014 997 98			1 Stk. 127,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			620 mm
Breite			300 mm
Tiefe			106 mm



AT48A AMIGO AP Volltür, 4-reihig -IP30-
 Volltür mit Schnappverschluss, RAL 9016, verkehrsweiß, Aufputz, 4-reihig, Abmessungen BxHxT (mm) 298 x 564 x 9, Reihen 4, Volltür mit Schnappverschluss, Schutzart: IP30, Für Geräte bis 63A, Verteiler-Bodenplatte aus Kunststoff, serienmäßig mit Fixierung für die Zu- und Abgangsleitungen sowie Vorprägungen für...

014 997 36			1 Stk. 38,55 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			B x H x T (mm) 298 x 564 x 9, Reihen 4



A24UP AMIGO Kleinverteiler-2R-UP
 Unterputz-Kleinverteiler mit Steckklemmen, N+PE je 3 x 2,5-16 + 14 x 1,5-4mm², zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Blendrahmen BxHxT (mm) 344 x 474 x 11, Nischenmaße BxHxT (mm) 330 x 435 x 90, TE je 18mm 24/28, Reihen 2, Unterputz-Kleinverteiler, Schutzisoliert II, Schutzart: IP 30, Für Geräte bis 63A, Farbton:...

014 997 89			1 Stk. 124,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			474 mm
Breite			344 mm
Tiefe			99 mm



A36UP AMIGO Kleinverteiler-3R-UP
 Unterputz-Kleinverteiler mit Steckklemmen, PE 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N 2 x(3 x 2,5-16 + 14 x 1,4-4mm²), zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Blendrahmen BxHxT (mm) 344 x 624 x 11, Nischenmaße BxHxT (mm) 330 x 585 x 90, TE je 18mm 36/42, Reihen 3, Unterputz-Kleinverteiler, Schutzisoliert II, Schutzart: IP...

014 997 97			1 Stk. 145,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			624 mm
Breite			344 mm
Tiefe			99 mm



A48UP AMIGO Kleinverteiler-4R-UP
 Unterputz-Kleinverteiler mit Steckklemmen, PE 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N 2 x(3 x 2,5-16 + 14 x 1,4-4mm²), zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Blendrahmen BxHxT (mm) 344 x 749 x 11, Nischenmaße BxHxT (mm) 330 x 710 x 90, TE je 18mm 48/56, Reihen 4, Unterputz-Kleinverteiler, Schutzisoliert II, Schutzart: IP...

014 998 04			1 Stk. 211,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			749 mm
Breite			344 mm
Tiefe			99 mm



A36HW AMIGO Kleinverteiler-3R-HW
 Hohlwand-Kleinverteiler mit Steckklemmen, PE 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N 2 x(3 x 2,5-16 + 14 x 1,4-4mm²), zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Blendrahmen BxHxT (mm) 344 x 624 x 11, Ausschnittmaße BxHxT (mm) 310 x 570 x 88, TE je 18mm 36/42, Reihen 3, Hohlwand-Kleinverteiler, Schutzisoliert II, Schutzart: IP...

014 997 94			1 Stk. 167,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			624 mm
Breite			344 mm
Tiefe			99 mm



A48HW AMIGO Kleinverteiler-4R-HW
 Hohlwand-Kleinverteiler mit Steckklemmen, PE 6 x 2,5-16 + 21 x 1,5-4mm², N+N je 3 x 2,5-25 + 14 x 1,5-4mm², zusätzliche N-FI-Klemme 3 x 16,2 x 10mm², Blendrahmen BxHxT (mm) 344 x 749 x 11, Ausschnittmaße BxHxT (mm) 310 x 695 x 88, TE je 18mm 48/56, Reihen 4, Hohlwand-Kleinverteiler, Schutzisoliert II, Schutzart: IP...

014 998 01			1 Stk. 229,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			749 mm
Breite			344 mm
Tiefe			99 mm

ABN



A36TML AMIGO Multimedia-KV 3-reihig UP/HW
AMIGO Multimedia-Kleinverteiler, 3-reihig, UP/HW mit Mediatür, BxHxT: 310x570x88mm LexCom



A48TML AMIGO Multimedia-KV 4-reihig UP/HW
AMIGO Multimedia-Kleinverteiler, 4-reihig, UP/HW mit Mediatür, BxHxT: 310x695x88mm LexCom

Kleinverteiler/Verteiler

024 343 64			1 Stk. 303,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	624 mm		
Breite	344 mm		
Tiefe	102 mm		

024 343 65			1 Stk. 320,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	749 mm		
Breite	344 mm		
Tiefe	102 mm		

EATON



178802 KLV-36UPP-F
Unterputz-Kleinverteiler KLV der zweiten Generation, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, flaches Türrahmendesign,...



178804 KLV-48UPP-F
Unterputz-Kleinverteiler KLV der zweiten Generation, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, flaches Türrahmendesign,...



302410 KLV-60UPP-F
Unterputz-Kleinverteiler KLV, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, stabiler Türdrehriegel...



178812 KLV-48HWP-F
Hohlwand-Kleinverteiler KLV der zweiten Generation, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, flaches Türrahmendesign, stabiler...



178810 KLV-36HWP-F
Hohlwand-Kleinverteiler KLV der zweiten Generation, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, flaches Türrahmendesign, stabiler...

Kleinverteiler/Verteiler

014 644 98			1 Stk. 135,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	590 mm		
Breite	360 mm		
Tiefe	100 mm		

014 645 00			1 Stk. 195,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	715 mm		
Breite	360 mm		
Tiefe	100 mm		

024 429 53			1 Stk. 247,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	840 mm		
Breite	360 mm		
Tiefe	100 mm		

014 645 08			1 Stk. 211,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	715 mm		
Breite	360 mm		
Tiefe	100 mm		

014 645 06			1 Stk. 152,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	590 mm		
Breite	360 mm		
Tiefe	100 mm		



302412 KLV-60HWP-F
 Hohlwand-Kleinverteiler KLV, Schutzklasse II, Kunststoff-Kapselung mit Stahlblechtür, Frontabdeckung plombierbar und laserbeschriftet entsprechend IEC/EN 60670-24, plus 2 Teilungseinheiten Reserve je Reihe, Markierungsschlitze im Mauerkasten, flaches Türrahmendesign, stabiler Türdrehriegel optional...

024 429 46			1 Stk. 268,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Höhe			840 mm
Breite			360 mm
Tiefe			100 mm



KV 1503 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 3 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 254 83			1 Stk. 24,60 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			197 mm
Breite			102 mm
Tiefe			92 mm



KV 1504 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 4,5 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 254 84			1 Stk. 30,80 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			228 mm
Breite			126 mm
Tiefe			111 mm



KV 1506 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 6 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 254 85			1 Stk. 32,40 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			238 mm
Breite			146 mm
Tiefe			111 mm



KV 1509 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 9 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 254 86			1 Stk. 40,10 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			238 mm
Breite			200 mm
Tiefe			111 mm



KV 1512 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 12 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 140 63			1 Stk. 60,20 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			333 mm
Breite			295 mm
Tiefe			129 mm



KV 2524 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 24 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 2536 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 36 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 3536 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 36 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 3554 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 54 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 4548 KV-Automatengehäuse IP54
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 48 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 9103 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 3 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...



KV 9104 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 4,5 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 140 65   1 Stk. 101,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	458 mm
Breite	295 mm
Tiefe	129 mm

014 140 66   1 Stk. 125,50 €


VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	483 mm
Breite	403 mm
Tiefe	129 mm

014 140 67   1 Stk. 138,20 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	583 mm
Breite	295 mm
Tiefe	129 mm

014 140 69   1 Stk. 202,40 €


VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	603 mm
Breite	403 mm
Tiefe	129 mm

014 140 68   1 Stk. 180,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	708 mm
Breite	295 mm
Tiefe	129 mm

014 024 35   1 Stk. 28,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	197 mm
Breite	102 mm
Tiefe	92 mm

014 024 36   1 Stk. 36,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Höhe	228 mm
Breite	126 mm
Tiefe	111 mm



KV 9106 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 6 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 37			1 Stk. 37,10 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			238 mm
Breite			146 mm
Tiefe			111 mm



KV 9109 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 9 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 38			1 Stk. 45,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			238 mm
Breite			200 mm
Tiefe			111 mm



KV 9112 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 12 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 50			1 Stk. 66,30 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			333 mm
Breite			295 mm
Tiefe			129 mm



KV 9224 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 24 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 54			1 Stk. 110,20 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			458 mm
Breite			295 mm
Tiefe			129 mm



KV 9336 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 36 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 58			1 Stk. 167,20 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			583 mm
Breite			295 mm
Tiefe			129 mm



KV 9448 KV-Automatengehäuse IP65
 Kleinverteiler aus hochwertigem Thermoplast (Polystyrol). Für Aufputz-Anwendungen in Gebäuden oder der geschützten Installation im Freien. Automatengehäuse, mit 48 Teilungseinheiten, zum Einbau von Geräten mit Schnappbefestigung auf DIN-Tragschiene. Kabeleinführung über integrierte elastische...

014 024 60			1 Stk. 221,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Höhe			708 mm
Breite			295 mm
Tiefe			129 mm



AK 03 Kleinverteiler IP65 Nr.73540301
 Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 3 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen, oben mit elastischen Einführungen DMS M20...

024 404 23			1 Stk. 28,50 €
VPE	1/16 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	150 mm		
Breite	100 mm		
Tiefe	96 mm		



AK 05 Kleinverteiler IP65 Nr.73540501
 Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 5 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen,...

024 404 24			1 Stk. 35,30 €
VPE	1/9 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	200 mm		
Breite	125 mm		
Tiefe	122 mm		



AK 09 Kleinverteiler IP65 Nr.73540901
 Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 9 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen,...

024 404 25			1 Stk. 44,40 €
VPE	1/6 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	200 mm		
Breite	200 mm		
Tiefe	122 mm		



AK 12 Kleinverteiler IP65 Nr.73541201
 Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 1-reihig, 12 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen,...

024 404 26			1 Stk. 62,10 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	200 mm		
Breite	250 mm		
Tiefe	122 mm		



AK 24 Kleinverteiler IP65 Nr.73542401
 Kleinverteiler, mit Schutzart IP65, 2-reihig, 24 verfügbare Teilungseinheiten, Bemessungsbetriebsspannung: 400V AC, Bemessungsisolationsspannung: 1000V AC, 1000V DC, oben und unten metrische Vorprägungen für universelle Leitungseinführungen mit Kabelverschraubungen und / oder Doppelmembranstützen,...

014 900 26			1 Stk. 101,00 €
VPE	1/117 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	370 mm		
Breite	250 mm		
Tiefe	122 mm		



TK PS 1818-9-m Gehäuse IP66 m.Vorpräg.
 Leergehäuse, mit Schutzart IP66, Polystyrol, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, Kasten: Polystyrol, grau, Deckel: Polystyrol, grau, Ausschlagmembranen, M20/M32/M40, (28 seitlich)
Abmessungen: 182 x 180 x 90mm

014 007 43			1 Stk. 21,30 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt		
Höhe	180 mm		
Breite	182 mm		



TK PS 2518-6F-m Gehäuse flach
 Leergehäuse, mit Schutzart IP66, Polystyrol, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, Kasten: Polystyrol, grau, Deckel: Polystyrol, grau, Ausschlagmembranen, M16/M20/M25/M32, (20 seitlich)
Abmessungen: 254 x 180 x 63mm

014 148 33			1 Stk. 24,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt		
Höhe	180 mm		
Breite	254 mm		



TK PS 2518-9-m Gehäuse IP66 m.Vorpräg.
 Leergehäuse, mit Schutzart IP66, Polystyrol, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, Kasten: Polystyrol, grau, Deckel: Polystyrol, grau, Ausschlagmembranen, M20/M25/M32/M40, (32 seitlich)
Abmessungen: 254 x 180 x 90mm

014 007 44			1 Stk. 28,30 €
VPE	1/8 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt		
Höhe	180 mm		
Breite	254 mm		



CA14V Kleinverteiler Aufputz 4-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 40			1 Stk. 427,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	650 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	160 mm		



CA15V Kleinverteiler Aufputz 5-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 46			1 Stk. 444,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	800 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	160 mm		



CA16V Kleinverteiler Aufputz 6-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 52			1 Stk. 575,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	950 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	160 mm		



CA24V Kleinverteiler Aufputz 4-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 73			1 Stk. 627,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	650 mm		
Breite	550 mm		
Tiefe	160 mm		



CA25V Kleinverteiler Aufputz 5-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 85			1 Stk. 770,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	800 mm		
Breite	550 mm		
Tiefe	160 mm		



CA26V Kleinverteiler Aufputz 6-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 409 96			1 Stk. 846,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	950 mm		
Breite	550 mm		
Tiefe	160 mm		



CA27V Kleinverteiler Aufputz 7-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 410 06			1 Stk. 940,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	1100 mm		
Breite	550 mm		
Tiefe	160 mm		



CA28V Kleinverteiler Aufputz 8-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 410 15			1 Stk. 1.040,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	1250 mm		
Breite	550 mm		
Tiefe	160 mm		



CA35V Kleinverteiler Aufputz 5-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 410 29			1 Stk. 1.048,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	800 mm		
Breite	800 mm		
Tiefe	160 mm		



CA36V Kleinverteiler Aufputz 6-reihig
 Die Kleinverteiler der Baureihe ComfortLine Compact-A sind für die Aufputz Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- oder Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Blendrahmen und Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche...

024 410 38			1 Stk. 1.211,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	950 mm		
Breite	800 mm		
Tiefe	160 mm		

ABN

Feldverteiler



MK14 Flachverteiler AP 1x4-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 300 x650 x160, Breite 1, Höhe 4, PLE 48, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...

014 512 42			1 Stk. 376,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	650 mm		
Breite	300 mm		
Tiefe	160 mm		



MK15 Flachverteiler AP 1x5-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 300 x800 x160, Breite 1, Höhe 5, PLE 60, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...



MK16 Flachverteiler AP 1x6-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 300 x950 x160, Breite 1, Höhe 6, PLE 72, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...



MK24 Flachverteiler AP 2x4-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 550 x650 x160, Breite 2, Höhe 4, PLE 96, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...



MK25 Flachverteiler AP 2x5-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 550 x800 x160, Breite 2, Höhe 5, PLE 120, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...



MK26 Flachverteiler AP 2x6-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 550 x950 x160, Breite 2, Höhe 6, PLE 144, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...




MK35 Flachverteiler AP 3x5-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 800 x800 x160, Breite 3, Höhe 5, PLE 180, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...




MK36 Flachverteiler AP 3x6-reihig
 Komplettschrank mit PE/N-Steckklemmen, Außenmaße BxHxT (mm) 800 x950 x160, Breite 3, Höhe 6, PLE 216, Komplettschränke, Baureihe MK /MK, RK, Tiefe: 160mm, Schutzisoliert, Schutzklasse II, Schutzart: IP43, Für Geräte bis 250?A, Farbe: RAL 9016 (verkehrsweiß), pulverbeschichtet, Montage: Aufputz und teilversenkt mit...

014 049 81   1 Stk. 390,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	300 mm
Tiefe	160 mm

014 054 12   1 Stk. 498,00 €



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	300 mm
Tiefe	160 mm

014 512 44   1 Stk. 550,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	550 mm
Tiefe	160 mm

014 049 85   1 Stk. 702,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	550 mm
Tiefe	160 mm

014 054 13   1 Stk. 742,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	550 mm
Tiefe	160 mm

014 051 81   1 Stk. 919,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	800 mm
Tiefe	160 mm

014 054 14   1 Stk. 1.063,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	800 mm
Tiefe	160 mm



FWB31S Feldverteiler universN IP44
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 36PLE,
 H:500xB:300xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...



FWB32S Feldverteiler universN IP44
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 72PLE,
 H:500xB:550xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...



FWB41S Feldverteiler universN IP44
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 48PLE,
 H:650xB:300xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...



FWB42S Feldverteiler universN IP44
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 96PLE,
 H:650xB:550xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...



FWB43S Feldverteiler universN IP44
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 144PLE,
 H:650x800xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...




FWB51S Feldverteiler AP IP44 60PLE
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 60PLE,
 H:800xB:300xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...



FWB52S Feldverteiler AP IP44 120PLE
 Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 120PLE,
 H:800xB:550xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
 nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
 870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
 Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
 Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
 branntem...

014 219 17   1 Stk. 391,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	500 mm
Breite	300 mm
Tiefe	161 mm

014 221 88   1 Stk. 604,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	500 mm
Breite	550 mm
Tiefe	161 mm

014 224 10   1 Stk. 418,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	300 mm
Tiefe	161 mm

014 224 15   1 Stk. 613,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	550 mm
Tiefe	161 mm

014 224 33   1 Stk. 994,20 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	650 mm
Breite	800 mm
Tiefe	161 mm

014 225 15   1 Stk. 434,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	300 mm
Tiefe	161 mm

014 225 73   1 Stk. 765,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	550 mm
Tiefe	161 mm

**FWB53S Feldverteiler AP IP44 180PLE**

Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 180PLE,
H:800xB:800xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
branntem...

014 225 92



1 Stk. 1.026,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	800 mm
Breite	800 mm
Tiefe	161 mm

**FWB61S Feldverteiler AP IP44 72PLE**

Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 72PLE,
H:950xB:300xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
branntem...

014 226 00



1 Stk. 567,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	300 mm
Tiefe	161 mm

**FWB62S Feldverteiler AP IP44 144PLE**

Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 144PLE,
H:950xB:550xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
branntem...

014 226 03



1 Stk. 827,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	550 mm
Tiefe	161 mm

**FWB63S Feldverteiler AP IP44 216PLE**

Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 216PLE,
H:950xB:800xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
branntem...

014 226 11



1 Stk. 1.185,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	950 mm
Breite	800 mm
Tiefe	161 mm

**FWB71S Feldverteiler AP IP44 84PLE**

Feldvert. AP, univers, IP44, SKII, 84PLE,
H:1100xB:300xT:161mm, QuickConnect. Feldverteiler
nach DIN EN 61 439-1/-3, Maßnorm nach DIN 43
870. Zum Einbau für Geräte bis 125 A, Luft- und
Kriechstrecken nach DIN EN 60664-1. Bestehend aus
Schrank mit Tür aus pulverbeschichtetem und einge-
branntem...

014 226 51



1 Stk. 700,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	1100 mm
Breite	300 mm
Tiefe	161 mm

Blitz- und Überspannungsschutz



Erdungs- und Blitzschutzmaterial.....	6/9 - 6/15
Überspannungsschutz.....	6/1 - 6/8





OVR ZP+ 3N 7.5-255 ÜSS-Abl. Typ 1+2
 Kombinierte Blitz- und Überspannungs-Schutzeinrichtung Typ 1+2, zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Blitzströmen und Überspannungen. Geprüfter SPD Typ 1 und Typ 2 nach DIN EN 61643-11. Die Kombi-Ableiter können für den Einsatz als Überspannungs-Schutzeinrichtung nach VDE 0100 Teil...



OVR ZP+ 3N 7.5-255 MCB6 ÜSS-Abl. Typ 1+2
 Kombinierte Blitz- und Überspannungs-Schutzeinrichtung Typ 1+2, zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Blitzströmen und Überspannungen. Geprüfter SPD Typ 1 und Typ 2 nach DIN EN 61643-11. Die Kombi-Ableiter können für den Einsatz als Überspannungs-Schutzeinrichtung nach VDE 0100 Teil...

012 788 80   1 Stk. 461,00 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	7,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 789 99   1 Stk. 495,00 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	7,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

BETTERMANN



Überspannungsschutz





V20-3+NPE-280 SurgeController V20
 Der V20 Überspannungsableiter aus halogenfreiem Kunststoff eignet sich für einen Überspannungsschutz-Potentialausgleich nach VDE 0100-443 (IEC 60364-4-44). Eine dynamische Abtrennvorrichtung und optische Statusanzeige zeichnen die modular steckbaren Ableiter aus. Die NPE-Variante ist zusätzlich mit...



ÜSM-A Überspannungsschutzmodul 5092451
 Überspannungsschutzmodul, Feinschutzgerät SPD nach EN 61643-11: Typ 3 für 230 V Netze, zum Einsatz an Steckdosen. Geringe Baugröße, für alle Installationssysteme, zum Einsatz in Unterputz-, Unterflur- und Kabelkanal- Systemen. Version -2 mit 2 Litzen zur Durchverdrahtung. Mit akustischer...

012 380 96   1 Stk. 284,60 €



VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,3 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	280 V
Nennspannung AC	230 V

012 105 47   1 Stk. 62,55 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Schutzpegel L-N	1500 kV
Signalisierung am Gerät	akustisch





V10 Compact V10 Compact 255V
 V10 Compact Kompakter Überspannungsschutz für 230/400V Netze. SPD nach EN 61643-11: Typ 2+3. Verwendbar in 230/400V TT- und TN-Netzen. Hochleistungsfähige Varistortechnologie mit 10kA (max. 20kA) Ableitstrom pro Pol. Durch seine geringe Baugröße zum Überspannungsschutz in Unterverteilungen und...

012 131 49   1 Stk. 202,45 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Montageart	Hutschiene TH35
Signalisierung am Gerät	optisch
Mit Fernmeldekontakt	nein



V50-3+NPE-280 CombiController V50
 Der V50 Blitzstrom-Kombi-ableiter aus halogenfreiem Kunststoff eignet sich für einen Blitzschutz-Potentialausgleich nach VDE 0185-305 (IEC 62305). Eine dynamische Abtrennvorrichtung und optische Statusanzeige zeichnen die modular steckbaren Ableiter aus. Die NPE-Variante ist zusätzlich mit einer...

012 380 95   1 Stk. 580,05 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	280 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	12,5 kA
Schutzpegel	1,3 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2



V20-1+NPE-280 SurgeController V20
 Der V20 Überspannungsableiter aus halogenfreiem Kunststoff eignet sich für einen Überspannungsschutz-Potentialausgleich nach VDE 0100-443 (IEC 60364-4-44). Eine dynamische Abtrennvorrichtung und optische Statusanzeige zeichnen die modular steckbaren Ableiter aus. Die NPE-Variante ist zusätzlich mit...



MCF25-NAR-TNC Überspannungsableiter
 Der MCF25-NAR Kombiableiter Typ 1+2 zum Blitzschutzpotentialausgleich nach VDE 0185-305 (IEC 62305) eignet sich für den Einsatz im Vorzählerbereich gemäß der VDE-AR-N 4100. Einsatzbereich des MCF25-NAR sind Gebäude mit Freileitungseinspeisung in TN-C-Systemen. Die Montage erfolgt auf...



MCF30-NAR-TT Überspannungsableiter
 Der MCF30-NAR Kombiableiter Typ 1+2 zum Blitzschutzpotentialausgleich nach VDE 0185-305 (IEC 62305) eignet sich für den Einsatz im Vorzählerbereich gemäß der VDE-AR-N 4100. Einsatzbereich des MCF30-NAR sind Gebäude mit Freileitungseinspeisung in TN-S- und TT-Systemen. Die Montage erfolgt auf...



DG M TN 275 ÜS-Ableiter
 Mehrpoliger Überspannungsableiter DEHNguard M, Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodulen. Hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung Thermo-Dynamik-Control. Zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Überspannungen. Zum Einsatz im...





DG M TNC 275 ÜS-Ableiter
 Ableiter Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodul, hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren/Funkenstrecken, hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung „Thermo-Dynamik-Control“





DG M TNS 275 FM ÜS-Ableiter
 Ableiter Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodul, hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren/Funkenstrecken, hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung „Thermo-Dynamik-Control“





DG M TNS 275 ÜS-Ableiter Typ 2
 Ableiter Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodul, hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren/Funkenstrecken, hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung „Thermo-Dynamik-Control“

012 382 86   1 Stk. 158,35 €



VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,3 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	280 V
Nennspannung AC	230 V

012 708 06   1 Stk. 295,50 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	8,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 708 08   1 Stk. 399,70 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	7,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 999 68   1 Stk. 144,50 €



VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Nennspannung AC	230 V

012 999 70   1 Stk. 221,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	für TN-C-Systeme
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V

012 999 75   1 Stk. 346,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Fernmeldekontakt
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V

012 999 74   1 Stk. 289,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	für TN-S-Systeme
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V



DG M TT 275 ÜS-Ableiter

Ableiter Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodul, hohes Ableitvermögen durch leistungsfähige Zinkoxidvaristoren/ Funkenstrecken, hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung „Thermo-Dynamik-Control“



DG S 275 ÜS-Ableiter DEHNguard S

Einpoliger Überspannungsableiter DEHNguard S, Typ 2 nach EN 61643-11, bestehend aus Basisteil und gestecktem Schutzmodul. Hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung mit Thermo-Dynamik-Control. Zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Überspannungen. Zum Einsatz im...



DSH B TNC 255 FM Kombi-ableiter Typ 1 +2

Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNshield Basic, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckenbasis. Platzsparende Funkenstreckentechnologie mit nur 1 TE / Pol ermöglicht kompakte Ausführung. Zum Schutz von Wohngebäuden bei Nachrüstung oder Sanierung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Erfüllt alle...



DSH B TNS 255 FM Kombi-ableiter Typ 1 +2

Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNshield Basic, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckenbasis. Platzsparende Funkenstreckentechnologie mit nur 1 TE / Pol ermöglicht kompakte Ausführung. Zum Schutz von Wohngebäuden bei Nachrüstung oder Sanierung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Erfüllt alle...



DSH B TT 255 FM Kombi-ableiter Typ 1 +2

Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNshield Basic, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckenbasis. Platzsparende Funkenstreckentechnologie mit nur 1 TE / Pol ermöglicht kompakte Ausführung. Zum Schutz von Wohngebäuden bei Nachrüstung oder Sanierung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Erfüllt alle...





DSH TN 255 Kombi-ableiter DEHNshield

Mehrpoliger, anwendungsoptimierter Kombi-ableiter DEHNshield, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckenbasis. Nichtausblasende platzsparende Funkenstreckentechnologie mit nur 1 TE / Pol ermöglicht kompakte Ausführung. Zum Schutz von Wohngebäuden und zum Einsatz in speziellen Anwendungen....





DSH TNS 255 Kombi-ableiter DEHNshield



Mehrpoliger, anwendungsoptimierter Kombi-ableiter DEHNshield, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckenbasis. Platzsparende Funkenstreckentechnologie mit nur 1 TE / Pol ermöglicht kompakte Ausführung. Zum Schutz von Wohngebäuden und zum Einsatz in speziellen Anwendungen. Ermöglicht...

012 999 72   1 Stk. 312,30 €



VPE	1 Stk.
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Nennspannung AC	230 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV

012 999 64   1 Stk. 80,70 €



VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Höchste Dauerspannung DC	350 V

012 522 49   1 Stk. 336,80 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	22,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 522 58   1 Stk. 419,70 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 522 57   1 Stk. 456,70 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 215 14   1 Stk. 319,40 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	25 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	2

012 215 16   1 Stk. 598,50 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	50 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

**DSH ZP 2 SG TNS 255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-S-Systeme (4+0-Schaltung) inkl. überstromgeschützter 230 V Spannungsversorgung (N und L) inkl. Ersatzsicherung jeweils für RfZ / APZ gem. VDE-AR-N 4100; komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das...

**DSH ZP 2 TNC 255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-C-Systeme (3+0-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443 bei...

**DSH ZP 2 TNS 255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-S-Systeme (4+0-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443 bei...

**DSH ZP 2 TT 255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TT- und TN-S-Systeme (3+1-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443...

**DSH ZP B TT 255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNshield ZP Basic, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckebasis, zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem bei Wohngebäuden ohne äußeren Blitzschutz (auch mit Freileitungseinspeisung). Werkzeugfrei direkt auf ein 40 mm Sammelschienensystem im Zählerplatzraum...

**DSH ZP B2 LSG A TT 255 Kombi-ableiter +L**

Kombi-Ableiter für TT- und TN-S-Systeme zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem (3+1-Schaltung) bei Gebäuden ohne äußeren Blitzschutz (auch mit Freileitungseinspeisung).

**DSH ZP B2 SG TNC255 Kombi-ableiter Typ 1+2**

Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-C-Systeme (3+0-Schaltung) inkl. überstromgeschützter 230 V Spannungsversorgung (N und L) inkl. Ersatzsicherung jeweils für RfZ / APZ gem. VDE-AR-N 4100; komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das...

012 718 25



1 Stk. 659,90 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	50 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 718 30



1 Stk. 451,50 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	37,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 718 31



1 Stk. 593,10 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	50 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 718 29



1 Stk. 625,10 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	50 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 794 59



1 Stk. 404,03 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 782 62



1 Stk. 486,40 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	50 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 718 21



1 Stk. 356,50 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	22,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2



DSH ZP B2 SG TNS255 Kombi-ableiter Typ1+2
Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-S-Systeme (4+0-Schaltung) inkl. überstromgeschützter 230 V Spannungsversorgung (N und L) inkl. Ersatzsicherung jeweils für RfZ / APZ gem. VDE-AR-N 4100; komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das...



DSH ZP B2 SG TT 255 Kombi-ableiter Typ1+2
Kombi-Ableiter Schutzwirkung Typ 1 + Typ 2 + Typ 3 für TT- und TN-S-Systeme (3+1-Schaltung) inkl. überstromgeschützter 230 V Spannungsversorgung (N und L) jeweils für RfZ / APZ gem. VDE-AR-N 4100, komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem...



DSH ZP B2 TNC 255 Kombi-ableiter Typ1+2
Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-C-Systeme (3+0-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443 bei...



DSH ZP B2 TNS 255 Kombi-ableiter Typ1+2
Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TN-S-Systeme (4+0-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443 bei...





DSH ZP B2 TT 255 Kombi-ableiter Typ1+2
Geprüfter Kombi-Ableiter Typ 1+Typ 2+Typ 3 nach DIN EN 61643-11 für TT- und TN-S-Systeme (3+1-Schaltung); komplett werkzeuglos montierbar durch Click+Power-Anschluss-technik für das 40 mm Sammelschienensystem und Push-in Erdungsklemme; Zum Einsatz im Hauptstromversorgungssystem nach DIN VDE 0100-443...





DV M TNS 255 FM Kombi-ableiter
Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNventil modular, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckebasis, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodulen. Höchste Anlagenverfügbarkeit durch RADAX-Flow-Folgestrombegrenzung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Zum Schutz von...





DV M TNS 255 Kombi-ableiter
Mehrpoliger Kombi-ableiter DEHNventil modular, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckebasis, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodulen. Höchste Anlagenverfügbarkeit durch RADAX-Flow-Folgestrombegrenzung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Zum Schutz von...

012 718 22   1 Stk. 445,40 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 755 75   1 Stk. 465,60 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 718 27   1 Stk. 278,50 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	22,5 kA
Schutzpegel	1,5 kV
Prüfklasse	Typ 1 und 2

012 718 28   1 Stk. 367,40 €



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 718 26   1 Stk. 387,70 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	255 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	30 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 999 61   1 Stk. 1.470,50 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	264 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	100 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 999 60   1 Stk. 1.358,00 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	264 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	100 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4



DV M TT 255 Kombi-Ableiter Modular
 Mehrpoliger Kombiableiter DEHNventil modular, Typ 1 + Typ 2 nach EN 61643-11 auf Funkenstreckebasis, bestehend aus Basisteil und gesteckten Schutzmodulen. Höchste Anlagenverfügbarkeit durch RADAX-Flow-Folgestrombegrenzung. Ermöglicht Endgeräteschutz. Zum Schutz von...



900430 Überspannungsableiter
 Dreipoliger Überspannungsableiter DEHNcord R, Typ 2 nach EN 61643-11, in kompakter Bauform zum Einsatz in Unterflursystemen, Kabelkanäle und Geräteeinbaudosen. Zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Überspannungen. Zum Einsatz im Blitz-Schutzzonen-Konzept an den Schnittstellen OB – 1...



900439 DEHNcord 3P TT 275 FM
 Dreiphasiger Überspannungsableiter DEHNcord, Typ 2 + Typ 3 nach EN 61643-11, in kompakter Bauform zum Einsatz in allen Installationssysteme; Montage auf Hutschiene oder durch Anschraubblase für sehr beengte Bauräume. Zum Einsatz im Blitz-Schutzzonen-Konzept an den Schnittstellen OB - 1 und höher.



900456 Überspannungsableiter Typ2 TT/TNS
Überspannungsableiter Typ2 TT/TNS
 Mehrpoliger Überspannungsableiter DEHNguard, Typ 2 nach EN 61643-11. Hohe Gerätesicherheit durch Ableiterüberwachung mit Thermo-Dynamik-Control. Zum Schutz von Niederspannungs-Verbraucheranlagen vor Überspannungen. Zum Einsatz im Blitz-Schutzzonen-Konzept...



900910 DEHNcube YPV SCI 1000 1M
 Mehrpoliger Überspannungs-Ableiter DEHNcube YPV SCI 1000 1M in Schutzart IP65. Typ 2 nach EN 61643-31 zum Schutz von 1 MPP-Eingang. Dreistufige DC-Schaltvorrichtung mit kombinierter Abtrenn- und Kurzschließvorrichtung mit sicherer elektrischer Trennung. Zum Schutz von...



900920 DEHNcube YPV SCI 1000 2M
DEHNcube® YPV SCI 1000 2M.
 Fünfpoliger Überspannungs-Ableiter mit 3-stufiger Gleichspannungs-Schaltvorrichtung für PV-Anlagen bis 1000 V in Schutzart IP65



909499 ASL DSH ZP SMG APL Anschlussleit.
 Anschlussleitung für DEHNshield ZP, Leitungsquerschnitt 1 mm², Länge 750 mm, Stecker SFL 5,08 und BLF 5,08

012 999 58   1 Stk. 1.437,80 €

VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC	264 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	100 kA
Prüfklasse	Typ 1 und 2
Polzahl	4

012 002 77   1 Stk. 69,20 €

VPE	1 Stk.
Nennableitstoßstrom (8/20)	5 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Nennspannung AC	230 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV

012 721 72   1 Stk. 118,00 €

VPE	1 Stk.
Nennableitstoßstrom (8/20)	10 kA
Höchste Dauerspannung AC	275 V
Höchste Dauerspannung DC	350 V
Nennspannung AC	230 V

012 797 18   1 Stk. 374,60 €

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	340 V
Nennspannung AC	230 V

012 004 69   1 Stk. 212,10 €

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	4 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	12,5 kA
Montageart	Direktmontage
Signalisierung am Gerät	optisch

012 004 70   1 Stk. 374,30 €

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	4 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	12,5 kA
Montageart	Direktmontage
Signalisierung am Gerät	optisch

012 720 07   1 Stk. 23,80 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

DEHN



922220 DBX TC B 180 Kombi-Ableiter ÜSS
Kompakter Blitzstromableiter im Kunststoff-Aufputz-Gehäuse zum Schutz von informationstechnischen Schnittstellen insbesondere Telekommunikationsanschlüsse bis VDSL und G.fast (bis zu 1 GBit/s). Möglichkeit zum Anreihen einzelner Ableiter. Eingangsseitiger Anschluss von 1 Doppelader in...



SK EK480 G2S-2d LM DCOR Sicherungskasten
Sicherungskasten EK480 mit Überspannungsschutz für LED-Mastleuchten. Dreipoliger Überspannungsableiter DEHNcord L, Typ 2 nach EN 61643-11, in kompakter Bauform mit Abschaltung des Laststromkreises im Fehlerfall und Schutz der Steuerphase. Zum Einsatz im Blitz-Schutzkonzept an den...



STAK 25 Stiftanschlussklemme
Stiftanschlussklemme zur V-Verdrahtung von Überspannungsableitern bis 25 mm². Passend für DEHNshield, DEHNguard M, DEHNguard S und Durchgangsklemme DK 25.

Überspannungsschutz

012 720 96			1 Stk. 121,20 €
VPE			1 Stk.
Blitzstoßstrom (10/350 µs)			7,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)			20 kA
Nennlaststrom			1 A
Montageart			Aufputz

012 704 60			1 Stk. 134,90 €
VPE			1 Stk.
Nennableitstoßstrom (8/20)			5 kA
Höchste Dauerspannung AC			275 V
Nennspannung AC			230 V
Schutzpegel L-N			1,5 kV

012 036 18			1 Stk. 9,00 €
VPE			1 Stk.

PHOENIX CONTACT



2905421 FLT-SEC-P-T1-3S-350/25-FM
Steckbarer Blitzstromableiter, gem. Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit separatem N und PE (L1, L2, L3, PE, N).



2905469 FLT-SEC-T1+T2-3C-350/25-FM
Steckbare Blitzstrom- und Überspannungsableiterkombination, gem. Typ 1+2 / Class I+II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit kombiniert verlegtem PE und N in einem Leiter (L1, L2, L3, PEN).



2905470 FLT-SEC-T1+T2-3S-350/25-FM
Steckbare Blitzstrom- und Überspannungsableiterkombination, gem. Typ 1+2 / Class I+II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit separatem N und PE (L1, L2, L3, PE, N).



1074739 FLT-SEC-ZP-3C-255/7,5 TN-C
Blitzstromableiter, gem. Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit kombiniert verlegtem N und PE (L1, L2, L3, PEN). Geeignet für den Potenzialausgleich in Anlagen ohne äußeren Blitzschutz mit und ohne Freileitungseinspeisung. Zur Montage auf 40 mm-Sammelschienensystemen.

Überspannungsschutz

012 387 53			1 Stk. 982,06 €
VPE			1 Stk.
Schutzpegel L-N			1,5 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)			25 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)			25 kA
Höchste Dauerspannung AC			350 V

012 387 59			1 Stk. 879,22 €
VPE			1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC			350 V
Schutzpegel			1,5 kV
Prüfklasse			Typ 1 und 2
Polzahl			3

012 387 60			1 Stk. 1.081,67 €
VPE			1 Stk.
Höchste Dauerspannung AC			350 V
Blitzstoßstrom (10/350 µs)			100 kA
Schutzpegel			1,5 kV
Prüfklasse			Typ 1 und 2

024 324 65			1 Stk. 261,95 €
VPE			1 Stk.
Schutzpegel L-N			1,5 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)			7,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)			20 kA
Höchste Dauerspannung AC			255 V



1032207 FLT-SEC-ZP-3S-255/12,5 TT/TN-S
Blitzstromableiter, gem. Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit separatem N und PE (L1, L2, L3, PE, N). Für den Blitzschutz-Potenzialausgleich nach Blitzschutzklasse III und IV. Zur Montage auf 40 mm-Sammelschienensystemen.



***1074741 FLT-SEC-ZP-3S-255/7,5 TT/TN-S**
Blitzstromableiter, gem. Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit separatem N und PE (L1, L2, L3, PE, N). Geeignet für den Potenzialausgleich in Anlagen ohne äußeren Blitzschutz mit und ohne Freileitungseinspeisung. Zur Montage auf 40 mm-Sammelschienensystemen.



2800184 VAL-MS-T1/T2 335/12.5/3+1
Universeller steckbarer Blitzstrom- / Überspannungsableiter auf Varistorbasis für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3, N, PE), für die Blitzschutzklassen III und IV.



2800183 VAL-MS-T1/T2 335/12.5/3+1-FM
Universeller steckbarer Blitzstrom- / Überspannungsableiter auf Varistorbasis für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3, N, PE), für die Blitzschutzklassen III und IV, mit Fernmeldekontakt.



2905339 VAL-SEC-T2-3C-350-FM
Steckbarer Überspannungsableiter, gem. Typ 2 / Class II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit kombiniert verlegtem PE und N in einem Leiter (4-Leitersystem: L1, L2, L3, PEN), mit Fernmeldekontakt.





2905345 VAL-SEC-T2-3S-350
Steckbarer Überspannungsableiter, gem. Typ 2 / Class II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3, N, PE).





2909637 VAL-SEC-T2-3S-350/40 ÜSS Typ2
Steckbarer Überspannungsableiter, gem. Typ 2 / Class II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3, N, PE). Mit 40 kA Ableitvermögen gemäß Anforderungen der VDE 0100-534:2016-10 an SPDs am Speisepunkt der Anlage.





2905340 VAL-SEC-T2-3S-350-FM
Steckbarer Überspannungsableiter, gem. Typ 2 / Class II, für 3-phasige Stromversorgungsnetze mit separatem N und PE (5-Leitersystem: L1, L2, L3, N, PE), mit Fernmeldekontakt.

024 324 66   **1 Stk. 534,69 €**



VPE	1 Stk.
Schutzpegel L-N	1,5 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	12,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	255 V

024 324 67   **1 Stk. 319,00 €**



VPE	1 Stk.
Höchste Dauerspannung DC	400 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	7,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA

012 225 95   **1 Stk. 519,06 €**



VPE	1 Stk.
Schutzpegel L-N	1,2 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	12,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	12,5 kA
Höchste Dauerspannung AC	335 V

012 225 94   **1 Stk. 575,22 €**



VPE	1 Stk.
Schutzpegel L-N	1,2 kV
Blitzstoßstrom (10/350 µs)	12,5 kA
Nennableitstoßstrom (8/20)	12,5 kA
Höchste Dauerspannung AC	335 V

012 387 32   **1 Stk. 271,12 €**



VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	350 V
Nennspannung AC	240 V

012 387 38   **1 Stk. 282,11 €**

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	350 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV

012 492 76   **1 Stk. 305,61 €**

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	350 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV

012 387 33   **1 Stk. 323,40 €**

VPE	1 Stk.
Schutzpegel	1,5 kV
Nennableitstoßstrom (8/20)	20 kA
Höchste Dauerspannung AC	350 V
Schutzpegel L-N	1,5 kV

PROTEC.class



PPAS Poti-Schiene bis 7 Leiter bis 25qmm
Potentialausgleichsschiene für den Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/-540 sowie Blitzschutzpotentialausgleich nach DIN VDE 0185-305, Blitzstromtragfähig 100 kA (10/350), Material Fußplatte und Abdeckhaube: Polystyrol, grau, Kontaktleiste Messing vernickelt, Schrauben und Überleger Stahl...

BETTERMANN



1801 POTENTIAL-AUSGLEICH
Potentialausgleichsschiene nach VDE 0618, Teil 1 geeignet für den Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/-540 sowie Blitzschutzpotentialausgleich nach DIN VDE 0185-305. Die Klemmschiene 10 x 10 mm besteht aus vernickeltem Messing, die kontaktisichere Reihenklammern aus galvanisch verzinktem Stahl,...



1809 POTENTIAL-AUSGLEICH
Potentialausgleichsschiene für den Potentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/-540 sowie Blitzschutzpotentialausgleich nach DIN VDE 0185-305. Fußplatte und Abdeckhaube aus Polystyrol, grau, Abdeckhaube plombierbar / beschriftbar, Kontaktleiste aus Messing, vernickelt, Schrauben und Überleger aus...

PROTEC.class



PEBS 200 Erdungsbandschelle 1/8-11/2
Für Anwendung in weitestgehend trockenen Innenräumen, für verzinkte Stahlrohre und Kupferrohre, Spannband: V2A, Spannteil: Bandstahl, Trägerteil: verzinkt, chromatiert



PEBSE 209 Erdungsbandschelle 1/8-1 1/2
Für Anwendung in feuchten und nassen Räumen, für den Einsatz bei stark korrosiver Beanspruchung, z. B. in landwirtschaftlichen Betrieben mit Viehhaltung, Kläranlagen etc. und generell für den ungeschützten Außeneinsatz, für verzinkte Stahlrohre und Kupferrohre,



PKE-AL1,0 Kreuzerder Anschlusslasche 1,0m
Profilstabender mit Anschlusslasche. Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm. 1 Durchgangsloch Ø 13 mm. 2 Durchgangslöcher Ø 11 mm. Rundleiterbefestigung z. B. mit Typ 5001 DIN-FT möglich. Zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen.

Erdungs- und Blitzschutzmaterial

051 002 26			1 Stk. 6,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	mit Abdeckhaube		
Länge	188 mm		
Breite	44,5 mm		
Höhe	52 mm		

Erdungs- und Blitzschutzmaterial

012 011 73			1 Stk. 35,55 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	mit Abdeckhaube		
Länge	217 mm		
Anzahl der Anschlüsse Rundleiter gesamt	0		
Breite	63 mm		

012 011 71			1 Stk. 14,10 €
VPE	1/30 Stk.		
Ausführung	mit Abdeckhaube		
Länge	188 mm		
Anzahl der Anschlüsse Rundleiter gesamt	1		
Breite	52 mm		

Erdungs- und Blitzschutzmaterial

051 009 65			100 Stk. 219,00 €
VPE	1 Stk.		
Querschnitt des anzuschließenden Kabels	2.5 - 10 mm ²		
Min. Klemm-/Spannbereich in Zoll	1/8 Zoll		
Max. Klemm-/Spannbereich in Zoll	1 1/2 Zoll		
Anzahl der Leiter	2		

051 039 84			100 Stk. 242,00 €
VPE	1 Stk.		
Querschnitt des anzuschließenden Kabels	2.5 - 10 mm ²		
Min. Klemm-/Spannbereich in Zoll	1/8 Zoll		
Max. Klemm-/Spannbereich in Zoll	1 1/2 Zoll		
Anzahl der Leiter	2		

051 057 51			1 Stk. 27,30 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	mit Anschlusslasche		
Länge	1000 mm		
Kreuzprofil	ja		
Werkstoff	Stahl		

PROTEC.class



PKE-AL1,5 Kreuzerder Anschlußblase 1,5m
 Profilstaberder mit Anschlusslasche. Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm. 1 Durchgangsloch Ø 13 mm. 2 Durchgangslöcher Ø 11 mm. Rundleiterbefestigung z. B. mit Typ 5001 DIN-FT möglich. Zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen.



PKE-AL2,0 Kreuzerder Anschlußblase 2,0m
 Profilstaberder mit Anschlusslasche. Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm. 1 Durchgangsloch Ø 13 mm. 2 Durchgangslöcher Ø 11 mm. Rundleiterbefestigung z. B. mit Typ 5001 DIN-FT möglich. Zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen.



PKE-BF1,5 Kreuzerder Bandstahlfahne 1,5m
 Profilstaberder mit Bandstahlfahne. Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm. Mit 2 m Bandstahlfahne FL 30 x 3,5. Mit 2 Durchgangslochern Ø 11 mm. Zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen.



PKE-BF2,0 Kreuzerder Bandstahlfahne 2,0m
 Profilstaberder mit Bandstahlfahne. Kreuzprofil 50 x 50 x 3 mm. Mit 2 m Bandstahlfahne FL 30 x 3,5. Mit 2 Durchgangslochern Ø 11 mm. Zum Errichten von Erdungsanlagen z. B. für Antennen oder Baustromverteiler-Erdungen.



PKE-VB8-10 Verbinder für Rundleiter
 Mit Kontakt-Klemmschraube, Mutter und Fächerscheibe. Inkl. vormontierter Druckwanne aus Stahl, feuerverzinkt. Entspricht den Anforderungen nach DIN V VDE V 0185-3 Abschnitt 4.5. Verbinder für Rundleiter 8-10 mm.

Erdungs- und Blitzschutzmaterial

051 057 52   1 Stk. 35,70 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Anschlusslasche
Länge	1500 mm
Kreuzprofil	ja
Werkstoff	Stahl

051 057 53   1 Stk. 45,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Anschlusslasche
Länge	2000 mm
Kreuzprofil	ja
Werkstoff	Stahl

051 057 54   1 Stk. 51,40 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Bandstahlfahne
Länge	1500 mm
Kreuzprofil	ja
Werkstoff	Stahl

051 057 55   1 Stk. 61,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Bandstahlfahne
Länge	2000 mm
Kreuzprofil	ja
Werkstoff	Stahl

051 057 56   100 Stk. 212,90 €

VPE	100 Stk.
Art des Verbinders	Verbinder
Werkstoff	Stahl
Oberflächenschutz	feuerverzinkt
Art der Befestigungsschrauben	Klemmschraube

DEHN



563010 POTENTIALAUSGLEICHS
 Potentialausgleichsschiene nach DIN EN 62561-1, für den Schutz- und Funktionspotentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/540 (Haupterdungsschiene) und den Blitzschutz-Potentialausgleich nach DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3). Ausführung A, geprüft nach DIN VDE 0609, Reihenklempen aus St/gal Zn,...



563200 POTENTIALAUSGLEICHS
 Potentialausgleichsschiene nach DIN EN 62561-1, für den Schutz- und Funktionspotentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/540 (Haupterdungsschiene) und den Blitzschutz-Potentialausgleich nach DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3). Ausführung Standard, geprüft nach DIN VDE 0618-1, mit CE-Zeichen,...

Erdungs- und Blitzschutzmaterial

012 069 01   1 Stk. 34,40 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Abdeckhaube
Länge	200 mm
Breite	65 mm
Höhe	60 mm

012 068 99   1 Stk. 24,80 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	mit Abdeckhaube
Länge	160 mm
Breite	60 mm
Höhe	60 mm



860010 Rd.-Draht 10mm NIRO 1.4571 (V4A)
Edelstahldraht nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), für den Einsatz bei Blitzschutz-, Erdungsanlagen oder Potentialausgleich. Wird Edelstahlband im Erdreich eingesetzt, so ist nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3) und DIN VDE 0151 der Werkstoff NIRO (V4A) mit einem...



860020 Rd.-Draht 10mm NIRO 1.4571 (V4A)
Edelstahldraht nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), für den Einsatz bei Blitzschutz-, Erdungsanlagen oder Potentialausgleich. Wird Edelstahldraht im Erdreich eingesetzt, so ist nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3) und DIN VDE 0151 der Werkstoff NIRO (V4A) mit einem...



840008 RUNDDRAHT 8MM ALU D
Alu-Draht nach DIN EN 62561-2, für den Einsatz bei Blitzschutzanlagen als Fangeinrichtung, Ableitung oder Potentialausgleich. Ausführung halbhart.



800110 RUNDDRAHT 10MM verz. isoliert
Stahldraht nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), für den Einsatz bei Blitzschutzanlagen und Erdungsanlagen. Ausführung mit Kunststoffmantel, als zusätzlicher mechanischer Schutz / Korrosionsschutz z. B. für Anschlussfahnen an das Blitzschutzsystem oder zur Haupterdungsschiene. Für die Verlegung im...





840018 Runddraht 8mm Alu weich
Alu-Draht nach DIN EN 62561-2, für den Einsatz bei Blitzschutzanlagen als Fangeinrichtung, Ableitung oder Potentialausgleich. Ausführung weich-tordierbar.





319201 KREUZSTUECK
Kreuzstück nach DIN EN 62561-1, für ober- und unterirdische Verbindung von Rund- und Flachleitern. Ausführung mit Zwischenplatte und Schrauben M8.



319209 KREUZSTUECK NIRO
Kreuzstück nach DIN EN 62561-1, für ober- und unterirdische Verbindung von Rund- und Flachleitern. Ausführung mit Zwischenplatte und Schrauben M8.

012 123 37   1 M 36,00 €



VPE	80 Meter
Leiterdurchmesser	10 mm
Oberflächenschutz	unbehandelt
Anzahl der Einzeldrähte	1

012 123 38   1 M 37,70 €



VPE	20 Meter
Leiterdurchmesser	10 mm
Oberflächenschutz	unbehandelt
Anzahl der Einzeldrähte	1

012 068 16   1 M 5,20 €

VPE	1 Stk.
Leiterdurchmesser	8 mm
Oberflächenschutz	unbehandelt
Eigenschaft Leiter-Material	halbhart
Anzahl der Einzeldrähte	1

012 068 18   1 M 11,90 €



VPE	1 Stk.
Leiterdurchmesser	10 mm
Oberflächenschutz	feuerverzinkt
Anzahl der Einzeldrähte	1

012 056 01   1 M 5,20 €

VPE	148 Meter
Leiterdurchmesser	8 mm
Oberflächenschutz	unbehandelt
Eigenschaft Leiter-Material	weich
Anzahl der Einzeldrähte	1

012 068 72   1 Stk. 8,00 €

VPE	1 Stk.
Art des Verbinders	Kreuzverbinder
Werkstoff	Stahl
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube

012 068 74   1 Stk. 18,00 €

VPE	1 Stk.
Art des Verbinders	Kreuzverbinder
Werkstoff	Edelstahl (V4A)
Oberflächenschutz	unbehandelt
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube



339050 DACHRINNENKLEMME
Dachrinnenklemme nach DIN EN 62561-1, zum Verbinden von Rundleitern dem Wulst der Dachrinne. Ausführung mit Doppelüberleger, Leitungsführung längs oder quer.

012 068 79			1 Stk. 4,00 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	Dachrinnenklemme		
Geeignet für Rundleiterdurchmesser	8.0 - 10.0 mm		
Klemmbereich	16.0 - 22.0 mm		
Werkstoff	Stahl		



365010 FALZKLEMME
Falzklemme nach DIN EN 62561-1, zum Verbinden von Rundleitern mit Falzen. Ausführung mit Doppelüberleger, Leitungsführung längs oder quer.

012 068 77			1 Stk. 4,00 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	Falzklemme		
Geeignet für Rundleiterdurchmesser	8.0 - 10.0 mm		
Klemmbereich	0.7 - 8.0 mm		
Werkstoff	Stahl		



371009 ANSCHLUSSKLEMME
Klemme nach DIN EN 62561-1, für den Anschluss an Stahlkonstruktionen und Stahlbleche. Ausführung für den Anschluss längs oder quer.

012 068 75			1 Stk. 9,50 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	Anschlussklemme		
Geeignet für Rundleiterdurchmesser	7.0 - 10.0 mm		
Klemmbereich	0.4 - 12.0 mm		
Werkstoff	Temperguss		



390050 MEHRZWECK-VERBINDUN
MehrzweckVerbindungs-Klemme nach DIN EN 62561-1, zur universellen Verwendung als Kreuz-, T- und Parallelklemme von Rundleitern. Ausführung zweiteilig mit Sechskantschraube und Gewinde im Unterteil.

012 068 59			1 Stk. 2,80 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder		
Werkstoff	Stahl		
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube		



390051 MEHRZWECK-VERBINDUN
MehrzweckVerbindungs-Klemme nach DIN EN 62561-1, zur universellen Verwendung als Kreuz-, T- und Parallelklemme von Rundleitern. Ausführung zweiteilig mit Sechskantschraube und Gewinde im Unterteil.

012 068 60			1 Stk. 3,20 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder		
Werkstoff	Aluminium		
Oberflächenschutz	unbehandelt		
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube		



274160 Leitungshalter NIRO f. Rd 8-10mm
Leitungshalter DEHNhold mit geschlitztem Überleger, zum Befestigen von Rundleitern. Einsetzbar für verschiedene Werkstoffe z. B. Al, NIRO, St/tZn und Cu, feste Leitungsführung. Ausführung mit Innengewinde, vormontiert mit Schraube, Kunststoffsockel und Dübel.

012 182 60			1 Stk. 4,10 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff des Unterteils	Kunststoff		
Gewindemaß (metrisch)	8		
Befestigungsart Leiter	mit Schraubshelle		
Werkstoff des Halters	Edelstahl (V2A)		



301000 VERBINDER
Klemmschrauben-Verbinder nach DIN EN 62561-1, zum blitzstromtragfähigem Anschluss von Rundleitern z. B. an Flachprofile, Regenrohrschellen oder andere Teile der Blitzschutzanlage. Ausführung einteilig St/tZn mit Schraube und Mutter M10.

012 068 64			1 Stk. 4,50 €
VPE	1 Stk.		
Art des Verbinders	Verbinder		
Werkstoff	Zinkdruckguss		
Oberflächenschutz	unbehandelt		
Art der Befestigungsschrauben	Klemmschraube		



204109 DACHLEITUNGSHALTER
Dachleitungshalter stetig verstellbar mit Leitungshalter DEHNsnap, zum Befestigen von Fangleitungen auf dem Firstziegel z. B. bei Ziegeldächern. Mit loser Leitungsführung, seitlich verstellbar (oben Mitte bis unten). Ausführung aus wetterbeständigem Kunststoff, UV-stabilisiert und halogenfrei.



253015 FLACHDACHHALTER
Dachleitungshalter mit einfacher Leitungshalterung Typ FB, zur Befestigung von Rundleitern oder Bändern (mit Adapter) mit loser Leitungsführung auf Flachdächern. Ausführung zweiteilig aus Leitungshalter mit Grundplatte aus wetterbeständigem Kunststoff, UV-stabilisiert und halogenfrei,...



852335 Band 30x3,5mm St/tZn Z500
Stahlband nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2) mit Zinküberzug $\geq 70 \mu\text{m}$ Mittelwert (rd. 500 g/m²), für den Einsatz bei Blitzschutz- und Erdungsanlagen.



860325 Bandstahl 30x3,5 mm V4 (VE=25M)
Edelstahlband nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), für den Einsatz bei Blitzschutzanlagen und beim Ringpotentialausgleich. Wird Edelstahlband im Erdreich eingesetzt, so ist nach DIN EN 62561-2 (VDE 0185-561-2), DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3) und DIN VDE 0151 der Werkstoff NIRO (V4A) mit einem...



620001 SCHLAGSPITZE 20MM
Schlagspitze für das Eintreiben des ersten Tiefenerders. Ausführung für Tiefenerder $\varnothing 20$ mm oder Rohrerder St/tZn $\varnothing 27$ mm.



620015 ANSCHLUSS-SHELLE
Anschlusschelle nach DIN EN 62561-1, zum Anschluss von Rundleitern, Seilen und Flachbändern an Tiefenerdern. Ausführung schräg mit Flachrundschraube, auch für ungeschnittene Erdleitungen.



620151 TIEFENERDER 20MM/L=
Tiefenerder nach DIN EN 62561-2, zum Errichten von Erdungsanlagen für Ableitungen oder Trafostationen. Mit selbstschließender Kupplung, ohne Querschnittsverdickung an der Kupplungsstelle. Ausführung Typ Z mit Dreifach-Rändelzapfen (besonders zugfeste Kupplungsart).



620902 Tiefenerder 20MM NIRO/V4A
Tiefenerder nach DIN EN 62561-2, zum Errichten von Erdungsanlagen für Ableitungen oder Trafostationen. Mit selbstschließender Kupplung, ohne Querschnittsverdickung an der Kupplungsstelle. Ausführung Typ AZ mit abgesetztem Rändelzapfen.

012 068 32			1 Stk. 7,70 €
VPE	1 Stk.		
Spannbereich	180.0 - 280.0 mm		
Anwendung	First/Grat		
Befestigungsart Leiter	mit Clipschelle		
Leiterdurchmesser	8.0 - 8.0 mm		

012 068 48			1 Stk. 2,60 €
VPE	1 Stk.		
Anwendung	Flachdach		
Länge	100 mm		
Befestigungsart Leiter	mit Clipschelle		
Leiterdurchmesser	8.0 - 8.0 mm		

012 123 46			1 M 8,60 €
VPE	25 Meter		
Breite	30 mm		
Stärke	3,5 mm		
Werkstoff	Stahl		
Oberflächenschutz	feuerverzinkt		

012 056 98			1 M 42,30 €
VPE	25 Meter		
Breite	30 mm		
Stärke	3,5 mm		
Werkstoff	Edelstahl (V4A)		
Oberflächenschutz	unbehandelt		

012 068 91			1 Stk. 3,60 €
VPE	100 Stk.		
Ausführung	Schlagspitze		
Werkstoff	Temperguss		

012 068 94			1 Stk. 8,30 €
VPE	1 Stk.		
Bauform	Anschlusschelle		
Klemmbereich Rundleiter	7.0 - 10.0 mm		
Klemmbreite Flachleiter	bis 40 mm		
Werkstoff	Stahl		

012 068 89			1 Stk. 42,50 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	1500 mm		
Werkstoff	Stahl		
Verbindungsart	Rändelzapfen		

012 279 85			1 Stk. 204,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	1500 mm		
Werkstoff	Edelstahl (V4A)		
Oberflächenschutz	unbehandelt		
Verbindungsart	Rändelzapfen		



620915 ANSCHLUSS-SCHELLEN TIEFENERDERV4A

Anschlusschelle nach DIN EN 62561-1, zum Anschluss von Rundleitern, Seilen und Flachbändern an Tiefenerdern. Ausführung schräg mit Flachrundschraube, auch für ungeschnittene Erdleitungen.



102010 BETONSOCKEL 337

besteht aus: 1 X 102012 Betonsockel, 1 X 102019 Keil NIRO



102050 Unterlegplatte aus PE-LD, schwarz

Unterlegplatte zum Schutz der Dachbahnen unter dem Betonsockel, Ausführung groß für das Gewicht 17 kg.



308025 Verbindungsklemme St/tZn f. Gebäu

Verbindungsklemme nach DIN EN 62561-1, zum Verbinden von Betonstahlmatten oder Bewehrungen mit Rundleitern. Ausführung für T-, Kreuz- und Parallelverbindungen.



308031 Druckbügelklemme St/blank

Druckbügelklemme nach DIN EN 62561-1, zum Verbinden von Rund- und Flachleitern im Betonfundament oder Betonstahlmatten und Bewehrungsstäben mit Rund- und Flachleitern. Ausführung für T-, Kreuz- und Parallelverbindungen.



308131 DEHNclip f. Rd 8mm / Rd 10mm

Schnell – Einfach – Blitzstromgeprüft – das ist DEHNclip, eine Armierungsklemme die eine sichere, schnelle, einfache und werkzeuglose Verbindung von Erdungsmaterialien mit Bewehrungskörpern ermöglicht. Verbindungsklemme nach DIN EN 62561-1, zum Verbinden von Betonstahlmatten oder Bewehrungen mit...



478011 Erdungsfestpunkt

Erdungsfestpunkt nach DIN EN 62561-1, als korrosionsfreien Anschluss der Ableitung z. B. an die Bewehrung von Gebäuden oder an die Erdungsanlage, für den Schutzpotentialausgleich und / oder den Funktionspotentialausgleich zum Einbau in die Schalung. Ausführung Typ M mit Anschlussachse (10 mm) und...

012 068 98



1 Stk. 19,00 €

VPE	1/20 Stk.
Bauform	Anschlusschelle
Klemmbereich Rundleiter	7.0 - 10.0 mm
Klemmbreite Flachleiter	bis 40 mm
Werkstoff	Edelstahl (V4A)

012 069 79



1 Stk. 19,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Sockel
Werkstoff	Beton
Durchmesser	337 mm
Gewicht	17 kg

012 058 46



1 Stk. 7,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Unterlage
Werkstoff	Kunststoff
Durchmesser	370 mm
Gewicht	0,217 kg

012 123 59



1 Stk. 3,60 €

VPE	1 Stk.
Art des Verbinders	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder
Werkstoff	Stahl
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube

012 386 26



1 Stk. 4,30 €

VPE	1 Stk.
Art des Verbinders	T-/Kreuz-/Parallel-Verbinder
Werkstoff	Stahl
Oberflächenschutz	unbehandelt
Art der Befestigungsschrauben	Sechskantschraube

012 440 80



1 Stk. 2,70 €

VPE	1 Stk.
Art des Verbinders	Parallelverbinder
Werkstoff	Stahl
Oberflächenschutz	unbehandelt
Art der Befestigungsschrauben	schraublos

012 059 68



1 Stk. 29,30 €

VPE	1 Stk.
Anschlussgewindemaß (metrisch)	10
Werkstoff	Edelstahl (V4A)
Anschlussachse	180 mm
Durchmesser Anschlussplatte	80 mm



478410 Erder-Wanddurchführung 100-300mm
 Erder- und Wanddurchführung mit MV-Klemme aus NIRO (V4A), zur druckwasserdichten Durchführung der Erd- / Potentialausgleichsleiter bei Mauern und Wänden mit Gewindestange M10 aus NIRO. Ausführung zum nachträglichen Einbau mit Bohrung (D14 mm) oder ggf. durch die Fertigspreize der Schalung. Mit...

012 029 49			1 Stk. 41,20 €
VPE			1 Stk.
Werkstoff			Edelstahl (V4A)
Oberflächenschutz			unbehandelt
Art des Zubehörs/Ersatzteils			Dach-, Wand- und Erderdurchführung



480003 NUMMERSCHILD
 Nummernschild zum Kennzeichnen der Trennstellen. Ausführung ohne Nummer für Rund- / Flachleiter.

012 069 96			1 Stk. 3,50 €
VPE			1 Stk.
Werkstoff			Aluminium
Oberflächenschutz			unbehandelt
Art des Zubehörs/Ersatzteils			Bezeichnungsschild



540100 Bandrohrschelle 3/4-6 Zoll
 Antennen-Bandrohrschelle nach DIN EN 62561-1, zum Einbinden von Rohren in den Schutz und Funktionspotentialausgleich nach DIN VDE 0100-410/540 und den Blitzschutz-Potentialausgleich nach DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3). Ausführung komplett mit stetig verstellbarem Spannband aus NIRO, zum Anschluss...

012 077 81			1 Stk. 9,60 €
VPE			1 Stk.
Klemm-/Spannbereich			16.0 - 168.0 mm
Werkstoff			Edelstahl (V2A)
Oberflächenschutz			unbehandelt

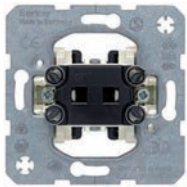


Korrosionsschutzbinde 50mm 10m
 Korrosionsschutzbinde zur Umhüllung von ober- und unterirdischen Verbindungen. Zur Verwendung im Erdreich nach DIN 30672. Ausführung in Rollen 10 m lang. UV-stabilisiert.

012 031 52			1 Stk. 15,60 €
VPE			1 Stk.
Werkstoff			Petrolatum
Art des Zubehörs/Ersatzteils			Korrosionsschutzbinde 50 mm

Schalterprogramme

Alarmanlagen.....	7/61
Bewegungsmelder.....	7/50 - 7/53
Funkgongs.....	7/59
Garagentorantriebe.....	7/63
Raumthermostate.....	7/50
Rohrmotoren.....	7/64 - 7/65
Rolladen- / Jalousiesteuerungen.....	7/65 - 7/66
Schalterprogramme.....	7/1 - 7/50
Sprechanlagen.....	7/54 - 7/59
Türöffner.....	7/54
Warnmelder.....	7/61 - 7/63
Überwachungskameras.....	7/60



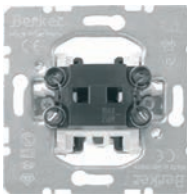
3036 Aus-/Wechselschalter
Wechselschalter 10AX 250V~, Lichtsteuerung. Wippschalter-Einsatz, Aus/Wechselschalter beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme für Beleuchtung und Kontrollschaltung, mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung beleuchtbar.



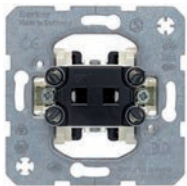
303808 Doppel-Wechselschalter
Doppel-Wechselschalter mit getrennten Eingangsklemmen. Wippschalter-Einsatz, Doppel Aus/Wechselschalter, beleuchtbar mit Glimmaggregat. Für Beleuchtung.



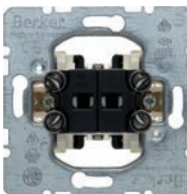
5031 Taster Schließer
Taster Schließer. Wipptaster, Schließer, beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung, mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung beleuchtbar.



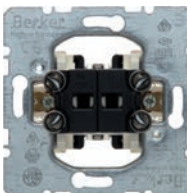
3037 Kreuzschalter
Kreuzschalter. Wippschalter-Einsatz, Kreuzschalter, beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme für Beleuchtung und Kontrollschaltung, mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung beleuchtbar.



3035 Serienschalter
Serienschalter. Wippschalter-Einsatz, Serienschalter, beleuchtbar mit Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme. Für Beleuchtung, mit Steckklemmen. Mit Glimmaggregat im Sinne der Arbeitsstättenverordnung beleuchtbar.



303520 Jalousie-Serienschalter 1-polig
Jalousie-Wippschalter Modul-Einsätze. Jalousie-Wippschalter, 1-polig, mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre für beidseitiges Einschalten, mit Steckklemmen. Hinweise der Motorenhersteller beachten.



503520 Jalousie-Wippentaster 1-polig
Jalousie-Wippentaster Modul-Einsätze. Jalousie-Wippschalter, 1-polig, mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre für beidseitiges Eintasten mit Steckklemmen, Schließer. Hinweise der Motorenhersteller beachten.



1675 Glimmaggregat mit N-Klemme
Glimmaggregat mit N-Klemme Modul-Einsätze grau. Glimmaggregat mit N-Klemme IP44. Für Beleuchtung und Kontrollschaltung. Für die Installation in wassergeschützte Schaltern und Tastern. Für Wippschalter Aus/Wechsel, Kreuz, 2-polig Aus. Für Wippschalter Serien beleuchtet. Für Wipptaster und...

020 070 01			1 Stk. 7,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Aus/Wechselschalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 189 97			1 Stk. 21,80 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Doppel Aus-/Wechsel mit getrennter Zuführung		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechsel-/Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 070 15			1 Stk. 8,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Schließer		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		
Bedienungsart	Wippe		
Montageart	Unterputz		

020 070 03			1 Stk. 16,80 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Kreuzschalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Kreuzschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 070 02			1 Stk. 12,60 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Serienschalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Serienschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 070 84			1 Stk. 22,30 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Schalter 1-polig		
Schutzart	IP20		
Bedienungsart	Wippe		
Nennspannung	250 V		

020 070 87			1 Stk. 22,30 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Taster 1-polig		
Schutzart	IP20		
Bedienungsart	Wippe		
Nennspannung	250 V		

020 019 13			1 Stk. 5,50 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau		
Anwendung	Schalter/Taster		
Nennstrom	0,001 A		

**16208989 Wippe S.1/B.3/B.7 Glas pwg**

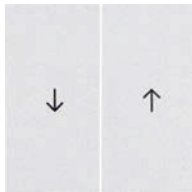
Wippe S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Wippe für Wippschalter und Wipptastschalter Aus/Wechsel/Kreuz, Wipptaster, Taster-BA 1-fach und Gruppentaster-BA 1-fach. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**16218989 Wippe 5 beiliegende Linsen pwg**

Wippe mit 5 beiliegenden Linsen S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Wippe mit 5 beiliegenden Linsen (mit Symbolen Licht, Klingel oder Tür, sowie neutral klar und neutral rot). Für Wippschalter und Wipptastschalter Aus/Wechsel/Kreuz, Wipptaster, Taster-BA 1-fach und Gruppentaster-BA 1-fach. Für...

**16238989 Wippen S.1/B.3/B.7 Glas pwg**

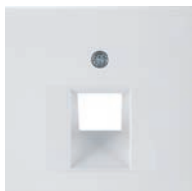
Wippe 2fach S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Wippen für Wippschalter und Wippentastschalter, Wippentaster, Gruppen-Wippentaster, Taster-BA 2-fach und Gruppentaster-BA 2-fach. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**16258989 Wippe Aufdruck Symbol Pfeil**

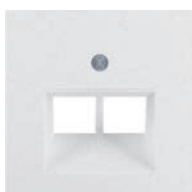
Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Wippe mit Aufdruck Symbole - Pfeile -. Für Gruppen-Wippentaster als 2-poliger Jalousie-Wipptaster mit Mittenstellung und Gruppentaster-BA 1-fach. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff,...

**12038989 Zentralstück für Antenn-Steckd.**

Zentralstück für Antennendose 2- und 3Loch S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Zentralstück für 2- und 3-Loch Antennen-Steckdosen, mit ausbrechbarem SAT-Eingang. Passend zu Antennen-Steckdosen führender Hersteller. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff,...

**14078989 Zentralstück für UAE-Anschluss**

Zentralstück für UAE Steckdose S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Zentralstück für UAE-Anschlussdose, 1-fach, Kat.3 / Kat.5 und Kat.6, mit 45° Schrägauslass. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchstabil, halogenfrei.

**14098989 Zentralstück für UAE/E-DAT Desi**

Zentralstück für UAE Steckdose 2fach S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Zentralstück für UAE/E-DAT Design/Telekom ISDN Anschlussdosen, 2-fach, Kat.3 / Kat.5 und Kat.6, mit 45° Schrägauslass. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchstabil,...

020 904 55



1 Stk. 3,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 904 58



1 Stk. 4,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 904 62



1 Stk. 6,10 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 904 66



1 Stk. 8,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 903 85



1 Stk. 5,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	55 mm

020 904 42



1 Stk. 5,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	1-fach
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010

020 904 44



1 Stk. 5,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	2-fach
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010



10338919 Zentralstück für TAE- und Lauts
 Zentralstück mit TAE-Ausschnitt S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Zentralstück für TAE und UAE Anschlussdosen GA. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.



47438989 SCHUKO-Steckdose S.1/B.3/B.7
 Steckdose SCHUKO S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Steckdose SCHUKO® mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, bruchsicher, halogenfrei.



47518989 SCHUKO-Steckdose Klappdeckel pw
 Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel S.1/B.3/B.7 polarweiß glänzend. Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel, mit Aufdruck, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material:...



47238989 SCHUKO-Steckdose S.1/B.3/B.7 GI
 Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Steckdose SCHUKO® mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm....





47428989 SCHUKO-Steckdose Abdeckpl. S.1
 Steckdose SCHUKO mit Abdeckplatte S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Steckdose SCHUKO® mit Abdeckplatte, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff,...



48038989 Steckdose SCHUKO/USB, S.1 pwsjl
 Steckdose SCHUKO/USB A-A, S.1, polarweiß glänzend. Steckdose SCHUKO mit 2 USB-Buchsen Typ A zum Laden mobiler Endgeräte, wie z.B. Tablets, Smartphones, Navigationsgeräte und Digitalkameras über USB-Kabel, kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), für Unterputz- und...





47508989 SCHUKO-Steckdose Beschriftung
 Steckdose SCHUKO mit Beschriftungsfeld S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Steckdose SCHUKO® mit Beschriftungsfeld, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material:...

020 903 47   1 Stk. **5,00 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	55,5 mm

020 905 56   1 Stk. **5,50 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 905 72   1 Stk. **12,30 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 905 40   1 Stk. **7,80 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 905 46   1 Stk. **6,00 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 507 68   1 Stk. **66,60 €**

VPE	1/120 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 905 70   1 Stk. **8,90 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

**10118989 Rahmen 1fach, S.1, polarweiß**

Rahmen 1fach, S.1, polarweiß glänzend. Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 1-fach. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10128989 Rahmen 2fach, S.1, polarweiß**

Rahmen 2fach, S.1, polarweiß glänzend. Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 2-fach. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10138989 Rahmen 3fach, S.1, polarweiß**

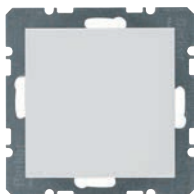
Rahmen 3fach, S.1, polarweiß glänzend. Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 3-fach. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10148989 Rahmen 4fach S.1 polarweiß**

Rahmen 4fach S.1 polarweiß, glänzend. Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 4-fach. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10158989 Rahmen 5fach S.1 polarweiß**

Rahmen 5fach S.1 polarweiß, glänzend. Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 5-fach. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10098989 Blindverschluss Zentralstück**

Blindverschluss mit Zentralstück S.1 polarweiß, glänzend. Blindverschluss mit Zentralstück mit Tragplatte, mit Steckbefestigung. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

**10418989 Aufputz-Gehäuse 1fach S.1 pwg**

mit Leitungs und Kanaleinführung, für die Montage auf entflammablem Untergrund, Einführung oben und unten möglich, Einbautiefe 37 mm

**10428989 Aufputz-Gehäuse 2fach S.1 pwg**

mit Leitungs und Kanaleinführung, für die Montage auf entflammablem Untergrund, Einführung oben und unten möglich, Einbautiefe 37 mm

020 903 23



1 Stk. 2,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 28



1 Stk. 4,10 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	151,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 33



1 Stk. 7,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	223 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 36



1 Stk. 12,50 €

VPE	1/2 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	294 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 39



1 Stk. 20,50 €

VPE	1/2 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	365 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 18



1 Stk. 9,20 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 905 88



1 Stk. 11,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	1fach
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	83 mm

020 905 90



1 Stk. 19,90 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	2fach
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	83 mm



10438989 Aufputz-Gehäuse 3fach S.1 pwg
 Aufputz-Gehäuse 3fach S.1 polarweiß, glänzend. Aufputz-Gehäuse für senkrechte und waagerechte Montage, mit Leitungs- und Kanaleinführung. Mit dem Aufputz-Gehäuse können Unterputz-Apparate zur Aufputz-Installation verwendet werden (Boden geschlossen). Standardprogramm, 3-fach. Material: Kunststoff,...



30763505 Wechselschalter AP W.1 grau
 Wechselschalter AP W.1 grau. Wechselschalter AP, IP55, Aus/Wechsel, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, vollflächige Dichtung unter dem Gehäuseboden zur Abdichtung der Gehäuserückseite, gut zugängliche, trichterförmige Montagelöcher in...



47403515 Steckd. SCHUKO mit Klappdeckel
 Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP W.1 grau. Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel AP, IP55, 16 A, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, vollflächige Dichtung unter dem Gehäuseboden zur Abdichtung der Gehäuserückseite, mit zufallendem...



20268989 Temp.-Regler mit Wechsler S1 pw
 Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück S.1/B.3/B.7 polarweiß, glänzend. Raumtemperaturregler mit Wechsler und Zentralstück, mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung. Für Heiz- oder Kühlbetrieb, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, mit thermischer Rückführung,...



47436089 Steckdose polarweiß samt
 Steckdose SCHUKO Q.1/Q.3 polarweiß, samt. Steckdose SCHUKO® mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.



47236089 Steckdose polarweiß samt
 Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz Q.1/Q.3 polarweiß samt. Steckdose SCHUKO® mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff,...



16206089 Wippe polarweiß samt
 Wippe Q.1/Q.3 polarweiß, samt. Wippe für Wippschalter und Wipptastenschalter Aus/Wechsel/Kreuz, Wipptaster, Taster-BA 1-fach und Gruppentaster-BA 1-fach. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

020 905 92 **1 Stk. 31,50 €**

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	83 mm
Gerätebreite	225 mm

020 064 97 **1 Stk. 13,80 €**

VPE	1/10/60 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	Wechselschalter
Schutzart	IP55
Schaltungsart	Wechselschalter

020 069 05 **1 Stk. 11,40 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP55

020 101 89 **1 Stk. 90,40 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	An/Aus
Montageart	Unterputz
Schutzart (IP)	IP20

020 388 41 **1 Stk. 5,50 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 388 42 **1 Stk. 7,80 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 388 50 **1 Stk. 3,20 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung



16256089 Wippe -Pfeile- polarweiß samt
Wippe 2fach mit Aufdruck Symbol Pfeil Q.1/Q.3 polarweiß, samt. Wippen mit Aufdruck Symbol - Pfeil -. Für Jalousie-Wippenschalter/-taster und Taster-BA 2-fach. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.



16236089 Wippen polarweiß samt
Wippe 2fach Q.1/Q.3 polarweiß, samt. Wippen für Wippenschalter und Wippentastenschalter, Wippen-taster, Gruppen-Wippentaster, Taster-BA 2-fach und Gruppentaster-BA 2-fach. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.



85141189 Taste 1fach S.1/B.3/B.7
mit Demotageschutz, mit Zweiflächenbedienung geeignet für Einsätze Elektronik-Plattform



10118919 Rahmen Beschriftungsfeld 1f pw
Rahmen mit Beschriftungsfeld 1fach S.1 polarweiß, glänzend. Abdeckrahmen mit Beschriftungsfeld. Für senkrechte und waagerechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 1-fach. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.



10128919 Rahmen Beschriftungsfeld 2f pw
Rahmen mit Beschriftungsfeld 2fach senkrecht S.1 polarweiß, glänzend. Abdeckrahmen mit Beschriftungsfeld. Für senkrechte Montage. Für Verwendung von polarweißen Zentralstücken. Unterputz-Installation, Standardprogramm, 2-fach. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.



10116099 Rahmen 1fach Q.3 polarweiß samt
Rahmen 1fach Q.3 polarweiß, samt. Rahmen für senkrechte und waagerechte Montage, zur Verwendung von Abdeckungen und Unterputz Einsätze.



10126099 Rahmen 2fach Q.3 polarweiß samt
Rahmen 2fach Q.3 polarweiß, samt. Rahmen für senkrechte und waagerechte Montage, zur Verwendung von Abdeckungen und Unterputz Einsätze.



10136099 Rahmen 3fach Q.3 polarweiß samt
Rahmen 3fach Q.3 polarweiß, samt. Rahmen für senkrechte und waagerechte Montage, zur Verwendung von Abdeckungen und Unterputz Einsätze.

020 386 13



1 Stk. 8,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 386 31



1 Stk. 6,10 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Ausführung	2fach
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 457 24



1 Stk. 15,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Anwendung	steuern elektrischer Verbraucher
Geeignet für Dimmeinsatz	ja
Geeignet für Jalousieeinsatz	nein

020 903 20



1 Stk. 5,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 903 25



1 Stk. 10,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	151,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 028 41



1 Stk. 5,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Höhe	80,75 mm
Breite	80,75 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 030 30



1 Stk. 7,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Höhe	80,5 mm
Breite	151,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 032 26



1 Stk. 14,10 €

VPE	1/2 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Höhe	80,5 mm
Breite	222,5 mm
Werkstoff	Kunststoff



10146099 Rahmen 4fach Q.3 polarweiß samt
Rahmen 4fach Q.3 polarweiß, samt. Rahmen für senkrechte und waagerechte Montage, zur Verwendung von Abdeckungen und Unterputz Einsätze.



10156099 Rahmen 5fach Q.3 polarweiß samt
Rahmen 5fach Q.3 polarweiß, samt. Rahmen für senkrechte und waagerechte Montage, zur Verwendung von Abdeckungen und Unterputz Einsätze.




20266089 Temperaturregler Q.1/Q.3 pw
Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück Q.1/Q.3 polarweiß, samt. Raumtemperaturregler mit Wechsler und Zentralstück mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung. Für Heiz- oder Kühlbetrieb, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, mit thermischer Rückführung, ohne...




2909 Drehdimmer LED Basic
Drehdimmer (R, LED), Lichtsteuerung. Drehdimmer mit Softrastung, Phasenanschnitt, kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung), mit Schraubklemmen.

020 032 55   **1 Stk. 22,90 €**



VPE	1/2 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Höhe	80,7 mm
Breite	293,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 033 12   **1 Stk. 34,80 €**

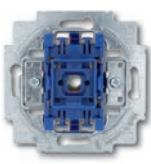
VPE	1/2 Stk.
Farbe	polarweiß, samt
Höhe	80,7 mm
Breite	364,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 387 82   **1 Stk. 90,40 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	polarweiß
Ausführung	An/Aus
Montageart	Unterputz
Schutzart (IP)	IP20

020 507 77   **1 Stk. 33,90 €**

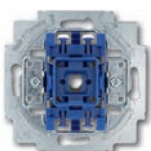
VPE	1/100 Stk.
Gerätehöhe	71 mm
Gerätebreite	71 mm
Gerätetiefe	50 mm
Anschlussart	Schraubklemme



2000/6 US Wechselschalter UP
Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.



2000/6 USK Wippschalter-Einsatz
Wippschalter-Einsatz Aus- und Wechselschaltung mit N-Klemme Mit Glimmlampe.



2020 US Wipptaster-Einsatz 1p. Schließer
Wipptaster-Einsatz 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit N-Klemme.

020 017 01   **1 Stk. 9,27 €**

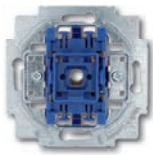
VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	blau
Ausführung	Aus/Wechselschalter
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter

020 017 11   **1 Stk. 24,05 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	blau
Ausführung	Aus-/Wechselschalter mit N-Klemme
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter

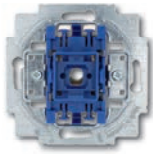
020 017 17   **1 Stk. 10,44 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	blau
Ausführung	mit N-Klemme
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Bedienungsart	Wippe



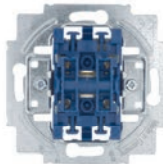
2000/6/6 US-101 Wippschalter-Einsatz
Wippschalter-Einsatz Wechsel/Wechsel-Schaltung
Mit Steckanschluss.

020 104 96			1 Stk. 25,61 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	blau		
Ausführung	Wechsel-/Wechsel-Schalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechsel-/Wechselschalter		



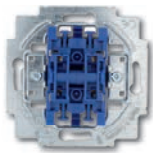
2000/7 US Kreuzschalter UP
Wippschalter-Einsatz Kreuzschaltung Wippschalter-
Einsatz, Kreuzschaltung .

020 017 04			1 Stk. 19,69 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	blau		
Ausführung	Kreuzschalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Kreuzschalter		



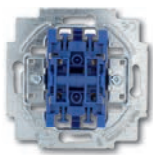
2000/5 US Serienschalter UP
Wippschalter-Einsatz Serienschaltung Wippschalter-
Einsatz, Serienschaltung .

020 017 02			1 Stk. 14,69 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	blau		
Ausführung	Serienschalter		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Serienschalter		



2000/4 US Jalousieschalter UP
Jalousieschalter-Einsatz 1-polig, Schalter Mit
Umkehrsperre.

020 017 13			1 Stk. 26,12 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	blau		
Ausführung	1-polig Schalter		
Anzahl der Tasten	2		
Schutzart	IP20		



2020/4 US Jalousietaster-Einsatz 1-polig
Jalousietaster-Einsatz 1-polig, Taster Mit
Umkehrsperre.

020 017 14			1 Stk. 26,11 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	blau		
Ausführung	1-polig Taster		
Anzahl der Tasten	2		
Schutzart	IP20		



8350 Steck-Glimmlampe 230V 0,4mA
Passend für UP-Einsätze 2000/..., 2020/..., 2025 Für
Schalter/Taster - ohne Serienschalter. Universalbe-
leuchtung Auswechselbare Steck-Glimmlampe.

020 087 22			1 Stk. 6,46 €
VPE	1/100 Stk.		
Fassung	Stecksockel		
Anwendung	Schalter/Taster		
Nennstrom	0,0004 A		
Farbe des Leuchtmittels	orange		



6523 U-102 Busch-Drehdimmer LED 2-100W
mit Drehbetätigung, Druckfolgwechselschalter und
Soft-Rastung, 2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutral-
leiter nicht erforderlich), optimiert für das Dimmen
von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi), für dimmbare
Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi), für dimmbare
Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an...

020 237 50			1 Stk. 84,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	schwarz		
Gerätehöhe	71 mm		
Gerätebreite	71 mm		
Gerätetiefe	32 mm		



2506-914 Wippe alpinweiß
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,
Kreuzschalter und Taster.

020 238 21			1 Stk. 3,73 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		



1789-914 Wippe Kontr rot
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.



2505-914 Wippe Serien alpinweiß
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.



2504-914 Wippe Jalousie
Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.



2509-914 Wippe Kalotte rot
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.



2520 KI-914 Wippe Klingel
Wippe mit Aufdruck mit Symbol "Klingel" Als Abdeckung für UP-Taster. balance SI alpinweiss.



2531-914 Zent.Sch.Antenne 2-f
Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



1743-03-914 Zent.Sch.Antenne 3-f
Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



2539-914 Zent.Sch.TAE
Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45...

020 238 36			1 Stk. 5,06 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 238 24			1 Stk. 7,15 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 237 79			1 Stk. 9,89 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Jalousie		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 238 25			1 Stk. 5,06 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 238 30			1 Stk. 5,06 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 237 83			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		

020 237 84			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		

020 237 82			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		



1803-914 Zent.Sch.UAE 1-f
 Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ...



1803-02-914 Zent.Sch.UAE 2-f
 Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE...



2115-914 Zent.Sch.Dimmer Drehk.
 Für Busch-Dimmer®. Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3855.



1794-914 Zent.Sch.Tempr.
 Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.



2538-914 Zent.Sch.Blind
 Blindzentralscheibe mit Tragring Mit Spreizbefestigung balance SI alpinweiss.



20 EUC-914 SCHUKO Steckdosen-Einsatz
 SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Steckanschluss Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) balance SI alpinweiss.



20 EUC-914 SCHUKO Steckd.Klappd.
 SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) balance SI alpinweiss.



20 EUCB-914 SCHUKO Steckd.eBs
 SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) balance SI alpinweiss.

020 238 41   **1 Stk. 5,86 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 238 42   **1 Stk. 5,86 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 237 53   **1 Stk. 10,76 €**



VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	Drehknopf
Verwendung	Dimmer
Befestigungsart	Schraubbefestigung

020 237 63   **1 Stk. 6,01 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung
Halogenfrei	ja

020 237 80   **1 Stk. 10,72 €**



VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 238 61   **1 Stk. 6,49 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 239 00   **1 Stk. 14,06 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 238 75   **1 Stk. 8,58 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



20 EUJ-914 SCHUKO Steckd.Vollpl
Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Nur Einzelmontage möglich.



1721-914 Rahmen 1-fach alpinweiß
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.



1722-914 Rahmen 2-fach alpinweiß
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.



1723-914 Rahmen 3-fach alpinweiß
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.



1724-914 Rahmen 4-fach alpinweiß
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.



1725-914 Rahmen 5-fach alpinweiß
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.



1721 NS-914 Rahmen 1-fach beschr.
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



1732 NS-914 Rahmen 2-fach beschr. waager
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

020 238 72			1 Stk. 7,09 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 238 11			1 Stk. 2,76 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	81 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 14			1 Stk. 4,81 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	152 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 16			1 Stk. 8,42 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	223 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 17			1 Stk. 14,59 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	294 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 19			1 Stk. 23,98 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	365 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 51			1 Stk. 6,38 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	81 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 238 52			1 Stk. 12,04 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	28 mm		
Breite	90 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1733 NS-914 Rahmen 3-fach beschr. waager
 Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waage-
 recht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanal-
 abdeckungen. Passende Beschriftungssoftware unter
www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



1701-914 AP-Gehäuse 1-f
 Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit
 Abdeckrahmen.



1702-914 AP-Gehäuse 2-f
 Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit
 Abdeckrahmen.



1703-914 AP-Gehäuse 3-f
 Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit
 Abdeckrahmen.



2506-214 Wippe alpinweiß
 Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,
 Kreuzschalter und Taster.



1743-03-214 Zentralscheibe Antenne
 Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befes-
 tigung M3. Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



2531-214 Zentralscheibe Antenne
 Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler
 Befestigung M3. Siehe Einsätze für Antennensteck-
 dosen.





2505-214 Wippe Serien alpinweiß
 Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wech-
 selschalter und Doppeltaster

020 238 53   1 Stk. 19,28 €

VPE	1 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	223 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 238 58   1 Stk. 12,54 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	81 mm
Gerätebreite	81 mm

020 238 59   1 Stk. 23,18 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	152 mm
Gerätebreite	81 mm

020 238 60   1 Stk. 37,34 €

VPE	1 Stk.
Farbe	alpinweiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	223 mm
Gerätebreite	81 mm

020 018 25   1 Stk. 3,73 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 051 71   1 Stk. 5,86 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 018 04   1 Stk. 5,86 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	71 mm

020 018 35   1 Stk. 7,15 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung



2509-214 Wippe mit roter Kalotte
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.



2504-214 Wippe mit Aufdruck Jalousie
Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.



1701-214 Aufputz-Gehäuse 1-fach
Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.



1702-214 Aufputz-Gehäuse 2-fach
Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.



1703-214 Aufputz-Gehäuse 3-fach
Gehäuse für Einsatz und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.



2539-214 Zentralscheibe TAE
Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45...



2538-214 Blindzentralscheibe alpinweiß
Blindzentralscheibe, mit Tragring, alpinweiß



20 EUC-214 SCHUKO Steckdosen-Einsatz
SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Reflex SI alpinweiss.

020 018 43			1 Stk. 5,06 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 018 57			1 Stk. 9,89 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Jalousie		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 020 20			1 Stk. 12,54 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	1fach		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	81 mm		

020 020 28			1 Stk. 23,18 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	2fach		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	152 mm		

020 052 16			1 Stk. 37,34 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	3fach		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	223 mm		

020 021 15			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		

020 021 39			1 Stk. 10,72 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		

020 021 48			1 Stk. 6,49 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		



20 EUK-214 Steckdosen-Einsatz Klappdecke
 Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel
 arretiert in geöffnetem Zustand.

020 022 46			1 Stk. 14,06 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		



20 EUCBUSB-214 SCHUKO-/USB-Steckdose
 USB-Steckdose mit erh. Berührungsschutz Mit Steck-
 anschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und
 Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit
 USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurz-
 schlussschutz. Mit elektronischem Überlastschutz.
 Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung
 der SCHUKO...

020 449 31			1 Stk. 81,50 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		



2511-214 Rahmen 1-fach alpinweiß
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

020 023 96			1 Stk. 2,76 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	81 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



2512-214 Rahmen 2-fach alpinweiß
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

020 024 64			1 Stk. 4,81 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	152 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



2513-214 Rahmen 3-fach alpinweiß
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

020 024 68			1 Stk. 8,42 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	223 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



2514-214 Rahmen 4-fach alpinweiß
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

020 024 72			1 Stk. 14,59 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	294 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



2515-214 Rahmen 5-fach alpinweiß
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

020 024 76			1 Stk. 23,98 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	19 mm		
Breite	96 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1721 NS-214 Rahmen 1-fach alpinweiß
 Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Passende
 Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-
 Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de). Siehe Beschriftungsträger.

020 024 84			1 Stk. 6,38 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Höhe	81 mm		
Breite	81 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1722 NS-214 Rahmen 2-f senkr. alpinweiß
 Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de. Siehe Beschriftungsträger.



1732 NS-214 Rahmen 2-f waager. alpinweiß
 Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waage-recht. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de. Siehe Beschriftungsträger.



1742-84 Zentralsch. Blind da/Studiow
 Blindzentralscheibe, mit Tragring, studioweiß



1766-84 Zentralsch. TAE da/Studiow
 Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikations-adapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45...



1803-02-84 Zentralsch. UAE da/Studiow
 Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE...



1803-84 Zentralsch. UAE 1-f. da/Studiow
 Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/ EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ...



1743-84 Zentralsch. Antenne da/Studiow
 Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Dritte Öffnung ausbrechbar. Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

020 024 88   **1 Stk. 12,04 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	152 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 024 92   **1 Stk. 12,04 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	152 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 136 86   **1 Stk. 12,77 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	71 mm

020 136 87   **1 Stk. 8,13 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	71 mm

020 136 89   **1 Stk. 11,74 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Ausführung	2fach
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016

020 136 90   **1 Stk. 11,74 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Ausführung	1fach
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016

020 138 11   **1 Stk. 8,13 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	71 mm



1786-84 Wippe Aus/Wechsel da/Studiow
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.



1785-84 Wippe Serienschalter da/Studiow
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.



1789 LI-84 Wippe Symbol Licht da/Studiow
Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte mit Symbol >Licht< future linear studioweiss.



1785 JA-84 Wippe Jalousie da/Studiow
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren, Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.



1789-84 Wippe Aus/Wechsel Kal. da/Studio
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.



20 EUC-84 Schuko Steckdose da/Studiow
SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) future linear studioweiss.



20 EUCKS-84 SCHUKO Steckdose da/Studiow
SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) future linear studioweiss.



20 EUCBUSB-84 SCHUKO-/USB-Steckdose
Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Anschlussklemmen nach VDE...

020 138 30			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	Studioweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 138 33			1 Stk. 9,27 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	Studioweiß		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 138 34			1 Stk. 7,19 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	Studioweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 138 37			1 Stk. 13,15 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	Studioweiß		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Jalousie		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 138 72			1 Stk. 7,19 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 139 20			1 Stk. 8,44 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 139 40			1 Stk. 10,53 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 449 35			1 Stk. 86,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		



20 EUK-84 Schuko Steckdose da/Studiow
Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappeckel arretiert in geöffnetem Zustand.

020 139 47			1 Stk. 16,01 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		



6543-84-101 Bedienelemente für Dimmer
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx. Taststeuergerät...

020 139 55			1 Stk. 32,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	einteilige Taste		
Verwendung	Dimmer		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		



6540-84-102 C-Sch/Drehkn. SF Dimmer
Erhöhte Bauform. Mit transparentem Leuchtring. Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/6520 U/6523 U(R)(10x) /6591 U-10x und 6592 U. Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

020 419 85			1 Stk. 17,01 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Ausführung	Drehknopf		
Verwendung	Dimmer		
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung		



1803-214 Zentralscheibe UAE 1-fach
Abdeckungen für Datenkommunikation, Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR...

020 150 90			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		



1803-02-214 Zentralscheibe UAE 2-fach
Abdeckungen für Datenkommunikation, Zentralscheibe 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT...

020 150 94			1 Stk. 5,86 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	71 mm		



1812 Tragring rotem Sockel Mod.-Jack 2-f
Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Für Systeme: AMP / tyco Electronics, Assmann, BTR, EFB, Krone, Panduit, Quante, Radiall, Setec, Dr.-Ing. Sieger, Telena, Thomas & Betts. Für Telegärtner AMJ- / UMJ-Anschlussmodule / Kupplungen. Für 2 LWL-Module vom System:...

020 153 41			1 Stk. 7,75 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	rot		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
Gerätehöhe	71 mm		
Gerätebreite	71 mm		



1721-184K Rahmen 1-fach studio
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.

020 319 60			1 Stk. 4,47 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Höhe	80 mm		
Breite	80 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1722-184K Rahmen 2-fach studio
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.

020 319 61			1 Stk. 5,04 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Höhe	151 mm		
Breite	80 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1723-184K Rahmen 3-fach studio
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.

020 319 62			1 Stk. 10,58 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Höhe	222 mm		
Breite	80 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1724-184K Rahmen 4-fach studio
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.

020 319 63			1 Stk. 18,34 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Höhe	293 mm		
Breite	80 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1725-184K Rahmen 5-fach studio
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.

020 319 64			1 Stk. 29,67 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	studioweiß		
Höhe	394 mm		
Breite	80 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



1794-214 Zentralscheibe f. Raumtemp.
Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.

020 320 34			1 Stk. 6,01 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung		
Halogenfrei	ja		



1794-84 Zentralscheibe f. Raumtemp.
Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.

020 320 82			1 Stk. 9,20 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	Studioweiß		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		
Aufdruck	diverse Symbole		
Halogenfrei	ja		



1701-84 Aufputz Gehäuse 1fach
Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.

020 366 11			1 Stk. 14,76 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	studioweiß		
RAL-Nummer (ähnlich)	9016		
Gerätehöhe	81 mm		
Gerätebreite	81 mm		



1702-84 Aufputz Gehäuse 2fach
Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.

020 366 15			1 Stk. 26,23 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	studioweiß		
RAL-Nummer (ähnlich)	9016		
Gerätehöhe	151 mm		
Gerätebreite	81 mm		



1721-184 NSK Abdeckrahmen 1-fach
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



1722-184 NSK Abdeckrahmen 2-fach senk.
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



1732-184 NSK Abdeckrahmen 2-fach waag.
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

ELSO



111600 UNIVERSALSCHALTER,E
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Universalschalter (Aus-/Wechselschalter).



111700 KREUZSCHALTER,EINSA
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Kreuzschalter.



111500 SERIENSCHALTER,EINS
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Serienschalter.



111800-Jalousieschalter
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Jalousieschalter mit mechanischer u. elektrischer Verriegelung gegen gleichzeitige Betätigung.

Schalterprogramme

020 410 39   1 Stk. 8,09 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Höhe	80 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 410 40   1 Stk. 12,28 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Höhe	151 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 410 41   1 Stk. 12,28 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	studioweiß
Höhe	151 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 049 83   1 Stk. 7,60 €



VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Universalschalter (Aus-/Wechselschalter) Einsatz Steckklemme 10A
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste

020 050 22   1 Stk. 15,60 €

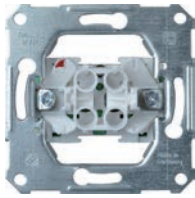
VPE	1/10 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Kreuzschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1

020 049 82   1 Stk. 12,00 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Serienschalter Einsatz Steckklemme 10A
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Schalter 2-polig
Bedienungsart	Wippe/Taste

020 321 97   1 Stk. 19,65 €

VPE	1/10/120 Stk.
Ausführung	Universal-, Aus-, Wechselschalter
Anzahl der Tasten	1
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe



112100 TASTER, 1-SCHLIESSER
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Taster, 1 Schließer.



112800 Jalousietaster
Schaltwerke 10 A 250V AC Steckklemmen Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm² Jalousietaster mit mechanischer u. elektrischer Verriegelung gegen gleichzeitige Betätigung.



123100 LEUCHTMARKIERUNGSBA
Leuchtmarkierungsbaugruppe 250V AC Normal Einsatz als Orientierungsbeleuchtung, aufsteckbar für Universalschalter in Ausschaltung, Taster und Kreuzschalter, Stromaufnahme ca. 0,6 mA Gehäusefarbe perlweiß.



203014 BLINDABDECKUNG, REIN
Blindabdeckung, Farbe: reinweiß aufrastbar, mit Halteplatte und Tragbügel.



204104-RAHMEN, 1-FACH, REINW
1-fach Rahmen Farbe: reinweiß.



204204-RAHMEN, 2-FACH, REINW
2-fach Rahmen, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



204304-RAHMEN, 3-FACH, REINW
3-fach Rahmen, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



204404 RAHMEN, 4-FACH, REINW
4-fach Rahmen, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.

020 049 85   1 Stk. 8,46 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Taster, 1 Schließer
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Bedienungsart	Druckknopf
Montageart	Unterputz

020 145 59   1 Stk. 19,65 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Schalter 1-polig
Anzahl der Tasten	1
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Drehknopf

020 047 22   1 Stk. 3,65 €

VPE	1/10/100 Stk.
Anwendung	Schalter/Taster
Nennstrom	0,6 A
Farbe des Leuchtmittels	weiß
Nennspannung	250 - 250 V

020 047 37   1 Stk. 5,16 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	88 mm

020 047 45   1 Stk. 2,29 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	80 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 047 47   1 Stk. 4,06 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	151 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 047 49   1 Stk. 7,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	222 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 047 51   1 Stk. 10,95 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	293 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff



205004-SCHUKO-STECKDOSE,RE
Steckdoseneinsatz, Farbe: reinweiß Schutzkontakt-Steckdosen 16 A 250V AC Steckdosen mit Steckklemme sind mit Überspannungsschutzmodul als Gerätefeinschutz nachrüstbar. für Unterputzmontage, Schutzart IP 20, Steckklemmen Klemmbereich für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm², Verbindungsklemmen nach VDE...



205034-SCHUKO-STECKDOSE RE
Steckdoseneinsatz mit Klappdeckel, Farbe: reinweiß Schutzkontakt-Steckdosen 16 A 250V AC Steckdosen mit Steckklemme sind mit Überspannungsschutzmodul als Gerätefeinschutz nachrüstbar. für Unterputzmontage, Schutzart IP 20 Steckklemmen Klemmbereich für Kupferleiter 1,5 mm² und 2,5 mm²,...



206014 ABD.,FERNM.ANSCHLUS
Zentralplatte für Fernmeldeanschlusssdosen TAE und Stereo-Lautsprecheranschlußdose Farbe: reinweiß.



206404 Zentralplatte reinweiss
Zentralplatte ohne Schriftfeld für 1x RJ45, geschirmt/ungeschirmt. Farbe: reinweiß für Einsätze der Fa. Rutenbeck, Artikelnummer 663184, 663188 und 665118 Zentralplatten gerade (parallel zur Wand) für UAE.



206414 Zentralplatte reinweiss
Zentralplatte ohne Schriftfeld für 2x RJ45, geschirmt/ungeschirmt. Farbe: reinweiß für Einsätze der Fa Rutenbeck, Artikelnummer 663284, 663288, 663000, 663030 und 665128 Zentralplatten gerade (parallel zur Wand) für UAE.



213504 WIPPE,SERIEN,DOPPEL
Wippe für Serienschalter und Doppeltaster paarig, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung stehen die Beschriftungssoftware sowie Beschriftungsbögen für die jeweilige...



213604 WIPPE F.UNIVERSALSC
Wippe für Universal-,Kreuzschalter und Taster, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung stehen die Beschriftungssoftware sowie Beschriftungsbögen für die jeweilige Produktfamilie...



213614 WIPPE,KONTROLL,REIN
Wippe beleuchtet für Universal-, Kreuzschalter,Taster und Kontroll- Wechselschalter, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung stehen die Beschriftungssoftware sowie...

020 050 91			1 Stk. 4,99 €
VPE		1/10 Stk.	
Farbe		reinweiß	
Ausführung		SCHUKO	
Anzahl der Einheiten		1	
Geeignet für Schutzart (IP)		IP20	

020 096 99			1 Stk. 11,95 €
VPE		1/10 Stk.	
Farbe		reinweiß	
Ausführung		SCHUKO	
Anzahl der Einheiten		1	
Geeignet für Schutzart (IP)		IP20	

020 047 39			1 Stk. 3,46 €
VPE		1/10 Stk.	
Farbe		reinweiß	
Befestigungsart		Befestigung mit Schraube	
RAL-Nummer (ähnlich)		9010	
Gerätehöhe		73 mm	

020 143 65			1 Stk. 4,64 €
VPE		1/10 Stk.	
Farbe		weiß	
Befestigungsart		Befestigung mit Schraube	
RAL-Nummer (ähnlich)		9010	
Gerätehöhe		80 mm	

020 143 67			1 Stk. 4,64 €
VPE		1/10 Stk.	
Farbe		weiß	
Befestigungsart		Befestigung mit Schraube	
RAL-Nummer (ähnlich)		9010	
Gerätehöhe		80 mm	

020 047 21			1 Stk. 5,76 €
VPE		1/10/100 Stk.	
Farbe		weiß	
Ausführung		zweiteilige Wippe	
Verwendung		Schalter/Taster	
Befestigungsart		Klemmbefestigung	

020 047 15			1 Stk. 3,03 €
VPE		1/10/100 Stk.	
Farbe		reinweiß	
Ausführung		einteilige Wippe	
Verwendung		Schalter/Taster	
Befestigungsart		Klemmbefestigung	

020 047 17			1 Stk. 4,27 €
VPE		1/10/100 Stk.	
Farbe		weiß	
Ausführung		einteilige Wippe	
Verwendung		Schalter/Taster	
Befestigungsart		Klemmbefestigung	



213804 Wippe für Jalousietaster
 Wippe für Jalousietaster und Jalousieschalter. Farbe: reinweiß Für Artikel 112800 und 111800 paarig, bedruckt mit Pfeilsymbolen Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung stehen die...



234114 AP Gehäuse 1-fach kpl.
 Aufputzgehäuse 1-fach zur Aufnahme der UP-Geräte bei UP-Montage Farbe: reinweiß.



264104 Rahmen 1-fach reinweiss
 Rahmen 1-fach, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



264204 Rahmen 2-fach reinweiss
 Rahmen 2-fach, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



264304 Rahmen 3-fach reinweiss
 Rahmen 3-fach, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



264404 Rahmen 4-fach reinweiss
 Rahmen 4-fach, Farbe: reinweiß geeignet für senkrechte und waagerechte Montage.



265004 Steckdoseneinsatz reinweiss
 Steckdoseneinsatz. Farbe: reinweiß Schutzkontakt-Steckdosen 16 A, 250V AC Steckdosen mit Steckklemme sind mit Überspannungsschutzmodul als Gerätefeinschutz nachrüstbar, für Unterputzmontage. Schutzart IP 20, zur Beschriftung von Geräten ohne Schriftfeld stehen universelle Geräteschriftfelder zur...



265034 Steckdose m.Klappdeckel reinweiss
 Steckdoseneinsatz mit Klappdeckel. Farbe: reinweiß Schutzkontakt-Steckdosen 16 A, 250V AC Steckdosen mit Steckklemme sind mit Überspannungsschutzmodul als Gerätefeinschutz nachrüstbar, für Unterputzmontage. Schutzart IP 20, zur Beschriftung von Geräten ohne Schriftfeld stehen universelle...

020 145 61 1 Stk. 8,16 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 322 81 1 Stk. 12,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	1fach
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	80,5 mm

020 126 79 1 Stk. 2,29 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	82 mm
Breite	82 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 131 30 1 Stk. 4,06 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	82 mm
Breite	153 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 131 37 1 Stk. 7,15 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	82 mm
Breite	224 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 131 51 1 Stk. 10,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Höhe	82 mm
Breite	295 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 131 68 1 Stk. 4,99 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 134 53 1 Stk. 11,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



265204 Steckdoseneinsatz reinweiss
Steckdoseneinsatz mit erhöhtem Berührungsschutz, Farbe: reinweiß. Schutzkontakt-Steckdosen 16 A, 250V AC. Steckdosen mit Steckklemme sind mit Überspannungsschutzmodul als Gerätefeinschutz nachrüstbar, für Unterputzmontage. Schutzart IP 20. zur Beschriftung von Geräten ohne Schriftfeld stehen...



266014-Zentralplatte TAE reinweiss
Zentralplatte für Fernmeldeanschlussdosen TAE und Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose, Farbe reinweiß.



266034 Zentralplatte Antennensteckdose
Zentralplatte für Antennensteckdosen, Farbe reinweiß mit 3 Öffnungen, für Antennensteckdosen mit F-Buchse.



273504 Wippe Serienschalter reinweiss
Wippe für Serienschalter und Doppeltaster paarig, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung erhalten Sie eine Software und Beschriftungsbögen. Für Geräte ohne Schriftfeld stehen...



273604 Wippe Universaltaster reinweiss
Wippe für Universal-, Kreuzschalter und Taster, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung erhalten Sie eine Software und Beschriftungsbögen. Für Geräte ohne Schriftfeld stehen...



273614 Wippe Universaltaster reinweiss
Wippe beleuchtet für Universal-, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter, Farbe: reinweiß Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung erhalten Sie eine Software und Beschriftungsbögen...



273804 Wippe Jalousietaster reinweiss
Wippe für Jalousietaster und Jalousieschalter, Farbe: reinweiß für Art. 112800 u. 111800, paarig, bedruckt mit Pfeilsymbolen. Wippe wird zusammen mit Halteplatte für Rahmenbefestigung geliefert. Wippe und Halteplatte sind in Folie verpackt. Zur einheitlichen Beschriftung erhalten Sie eine Software...

020 140 09			1 Stk. 7,81 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 140 14			1 Stk. 3,46 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	73 mm		

020 140 89			1 Stk. 4,55 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	73 mm		

020 145 21			1 Stk. 5,76 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	zweiteilige Taste		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 146 60			1 Stk. 3,03 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	einteilige Taste		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 146 64			1 Stk. 4,27 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	einteilige Taste		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 147 16			1 Stk. 8,16 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	zweiteilige Taste		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		



274104 AP-Gehäuse 1-fach reinweiss
 Aufputzgehäuse 1-fach, Farbe reinweiß zur Aufnahme der Unterputzgeräte bei Aufputzmontage, separater Rahmen erforderlich! mit Grundplatte Art. 274114 auch für brennbare Untergründe geeignet.

020 147 95			1 Stk. 9,62 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	83,3 mm		
Gerätebreite	83,3 mm		



363904 Blindabdeckung reinweiss
 Blindabdeckung, Farbe: reinweiß aufrastbar, mit Halteplatte und Tragplatte.

020 162 31			1 Stk. 5,16 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	86 mm		



366404 Zentralplatte UAE 1xRJ45 rw
 Zentralplatte ohne Schriftfeld, geschirmt/ungeschirmt, Farbe reinweiß für Einsätze 1xRJ45 Art. 663184, 663188, 665118 u. 663000, 1xRJ45 auch für Rutenbeck Zentralplatten gerade (parallel zur Wand) für UAE.

020 162 57			1 Stk. 4,64 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	80 mm		



366414 Zentralplatte UAE 2xRJ45 rw
 Zentralplatte ohne Schriftfeld, geschirmt/ungeschirmt, Farbe: reinweiß für Einsätze: 2xRJ45: Art. 663030, 663284, 663288, 665128 und 665228, 2xRJ45: auch für Rutenbeck, BTR E-Dat- Design, Telegärtner u. AMP Netconnect 5e Zentralplatten gerade (parallel zur Wand) für UAE.

020 162 89			1 Stk. 4,64 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	80 mm		



441609 UNIVERSALSCHALTER,G
 Universalschalter, 10 A 250V AC. Farbe: licht-/basaltgrau, (Aus-/Wechselschalter) für Aufputzmontage. Schutzart IP 44, mit zwei Leitungseinführungen, Steckklemmen: Klemmbereich für Informationsleitungen ab Leitungsdurchmesser 0,5mm, für Kupferleiter 1,5 mm und 2,5 mm.

020 051 87			1 Stk. 10,15 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau		
Schutzart	IP44		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		



445009 SCHUKO-STECKDOSE,GR
 Steckdose 1-fach, 16 A 250V AC, Farbe licht-/basaltgrau, für Aufputzmontage, Schutzart IP 44, mit zwei Leitungseinführungen, Steckklemmen Klemmbereich für Kupferleiter 1,5 mm und 2,5 mm, Verbindungsklemmen nach VDE 0620.

020 066 50			1 Stk. 8,11 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		



445409 SCHUKO-DOPPELSTECKD
 Steckdose 2-fach waagrecht, 16 A 250V AC. Farbe: licht-/basaltgrau, vorverdrahtet, für Aufputzmontage. Schutzart IP 44, mit zwei Leitungseinführungen, Steckklemmen: Klemmbereich für Kupferleiter 1,5 mm und 2,5 mm, Verbindungsklemmen nach VDE 0620.

020 066 49			1 Stk. 18,00 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	2		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

ELSO



448629 UNIVERSALSCHALTER/S

Universalschalter und Steckdose senkrecht. Farbe: licht-/basaltgrau, Kombinationen Schalter 10 A 250V AC/ Schutzkontakt-Steckdose 16 A 250V AC, für Aufputzmontage. Schutzart IP 44, mit zwei Leitungseinführungen, Steckklemmen: Klemmbereich für Kupferleiter 1,5 mm und 2,5 mm, Verbindungsklemmen nach...

Schalterprogramme

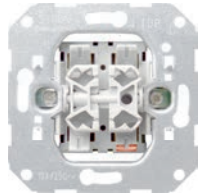
020 190 35



1 Stk. 20,05 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Steckdosenausf.	SCHUKO
Steckdosen	1
Schalteausf.	Wechselschalter

GIRA



010500 SERIENSCHALTER UP-E

Einsatz Wippschalter 10 AX 250 V~ Serienschalter

Schalterprogramme

020 001 25



1 Stk. 12,95 €

VPE	1/10/100 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Serienschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	2



010600 WECHSELSCHALTER UP-

Einsatz Wippschalter 10 AX 250 V~ Universal- Aus-Wechselschalter Hinweise : Auch beleuchtet anschließbar.

020 001 21



1 Stk. 8,17 €

VPE	1/10/100 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1



010700 KREUZSCHALTER UP-EI

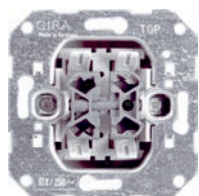
Einsatz Wippschalter 10 AX 250 V~ Kreuzschalter Hinweise : Auch beleuchtet anschließbar.

020 001 22



1 Stk. 17,34 €

VPE	1/10/100 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Kreuzschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1



010800 WECHSEL/WECHSELSCHA

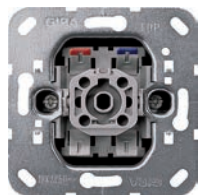
Einsatz Wippschalter 10 AX 250 V~ Wechselschalter 2fach

020 001 26



1 Stk. 22,59 €

VPE	1/10/100 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechsel-/Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	2



011600 WECHSEL KONTROLLSCH

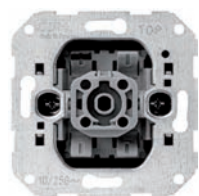
Einsatz Wipp-Kontrollschalter 10 AX 250 V~ mit Glühlampenelement 230 V Universal- Aus-Wechselschalter Hinweise : Auch beleuchtet anschließbar.

020 001 27



1 Stk. 21,22 €

VPE	1/10/100 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1



015100 WIPPTASTER SCHLISS

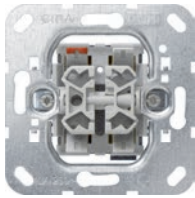
Einsatz Wipptaster 10 AX 250 V~ Schließer 1-polig Hinweise : Auch beleuchtet anschließbar.

020 001 29

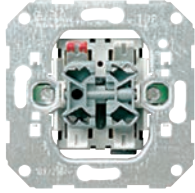


1 Stk. 9,21 €

VPE	1/10/100 Stk.
Ausführung	Schließer, 1-polig
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Bedienungsart	Wippe
Montageart	Unterputz



015800 JALOUSIETASTER UP E
Einsatz Wipp-Jalousietaster 10 A 250 V~ Merkmale: Mit Sperre gegen doppelseitiges Einschalten. Elektrisch und mechanisch verriegelt. Hinweise : Als Nebenstelle passend für Einsatz Jalousiesteuerung mit Nebenstelleneingang.



015900 JALOUSIESCHALTER UP
Einsatz Wipp-Jalousieschalter 10 A 250 V~ Merkmale: Mit Sperre gegen doppelseitiges Einschalten. Elektrisch und mechanisch verriegelt. Hinweise : Als Nebenstelle passend für Einsatz Jalousiesteuerung mit Nebenstelleneingang.



026803 Blindabdeckung RG
Blindabdeckung mit Tragrings Reinweiß glänzend Hinweise : Nur für Schraubbefestigung.



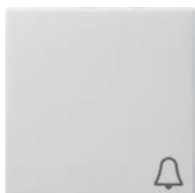
027003 Zentraleinsatz UAE-IAE RG
Abdeckung für UAE IAE (ISDN)- und Netzwerk-Anschlussdose Reinweiß glänzend Merkmale: Abdeckung ausbrechbar. Hinweise : Passend zu UAE IAE (ISDN)-Anschlussdosen.



027603 Zentraleinsatz TAE RG
Abdeckung für TAE und USB Reinweiß glänzend Hinweise : Passend für alle handelsüblichen TAE-Anschlussdosen. Passend für USB-Spannungsversorgung. Passend für USB-Datenschnittstelle.



028503 Wippe Taster Symbol Licht RG
Wippe mit Symbol Licht Reinweiß glänzend



028603 Wippe Tast Symbol Klingel RG
Wippe mit Symbol Klingel Reinweiß glänzend



029003 Wippe Kontrollschalter RG
Wippe mit Kontrollfenster Reinweiß glänzend

020 001 87



1 Stk. 23,05 €

VPE	1/10/100 Stk.
Ausführung	Taster 1-polig
Anzahl der Tasten	2
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe

020 063 84



1 Stk. 23,05 €

VPE	1/10/100 Stk.
Ausführung	Schalter 1-polig
Anzahl der Tasten	2
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe

020 259 87



1 Stk. 9,46 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld

020 259 92



1 Stk. 3,80 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld

020 260 14



1 Stk. 5,18 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld

020 260 78



1 Stk. 4,66 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 260 80



1 Stk. 4,66 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 260 84



1 Stk. 4,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung



029403 Wippe Jalousieschalter RG
Wippe 2fach mit Pfeilsymbol Reinweiß glänzend



029503 Wippe Serienschalter RG
Wippe 2fach Reinweiß glänzend



029603 Wippe Wechselschalter RG
Wippe Reinweiß glänzend Hinweise : Abdeckrahmen (1- bis 5fach) aus den Schalterprogrammen Standard 55 und Gira E2 in Verbindung mit dem Dichtungsset auch für die Installation von Wippschalter und Wipp-taster wassergeschützt IP44 geeignet (gilt nicht für Wippe 2fach).



039603 Raumthermostat Wechsler RG
Raumtemperaturregler 230 V (2) A~ mit Wechsler System 55 Reinweiß glänzend Hinweise : Nur für Schraubbefestigung. Flachbauweise.



049718 Beleuchtungseinsatz LED 0,7 mA
LED-Beleuchtungselement 230 V~ Weiß, 0,7 mA



065003 Abdeckung Drehdimmer RG
Abdeckung mit Knopf Reinweiß glänzend



086903 Zentralplatte Koax RG
Abdeckung für Koaxial-Antennensteckdose Reinweiß glänzend Merkmale: Drittes Loch ausbrechbar. Hinweise : Nur für Schraubbefestigung.



099600 GLIMMLAMPENELEMENT
Glimmlampenelement 230 V~ 0,8 mA

020 260 86			1 Stk. 8,67 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Jalousie		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 260 88			1 Stk. 6,32 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	zweiteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 260 90			1 Stk. 3,32 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 268 07			1 Stk. 94,58 €
VPE	1/5/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	An/Aus		
Art der Spannungsversorgung	230 V AC		
Montageart	Unterputz		

020 177 17			1 Stk. 13,20 €
VPE	1/10/50 Stk.		

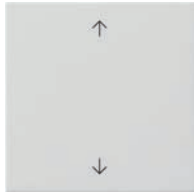
020 268 19			1 Stk. 5,87 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	Drehknopf		
Verwendung	Dimmer		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 271 31			1 Stk. 5,18 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Beschriftungsfeld	ohne Beschriftungsfeld		

020 067 91			1 Stk. 5,72 €
VPE	1/10/50 Stk.		
Ausführung	0,8 mA		
Fassung	Stecksockel		
Anwendung	Schalter/Taster		



245000 S3000 UniLEDDrehdimmeins.Standard
System 3000 Universal-LED-Drehdimmeinsatz Standard Merkmale: Schalten und Dimmen von Glühlampen, HV-Halogenlampen, elektronischen Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, dimmbaren induktiven Trafos für Halogen- oder LED-Lampen, HV-LED- oder Kompaktleuchtstofflampen. Automatische Einstellung des zur...



536103 S3000 Bedienaufs. Pfeilsymbole
System 3000 Bedienaufsatz Pfeilsymbole Reinweiß glänzend



018803 Schuko UP-Steckdose RG
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ Reinweiß glänzend Hinweise : Mit erhöhtem Anpressdruck des Erdungsbügels geprüft nach T.N.O.



041403 SCHUKO-STECKDOSE erh Behrū Klappd
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Klappdeckel und Shutter Reinweiß glänzend Hinweise : Abdeckrahmen (1- bis 5fach) aus den Schalterprogrammen Standard 55 und Gira E2 in Verbindung mit dem Dichtungsset auch für die Montage von Unterputz-SCHUKO-Steckdosen mit Klappdeckel wassergeschützt IP44 geeignet....



044003 Schuko Steckdose Vollp. RG
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Vollplatte für Einzelmontage Standard 55 Reinweiß glänzend



045303 SCHUKO-STECKDOSE RWG erh Berührsc
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Shutter Steckklemmen Reinweiß glänzend Hinweise : Erhöhter Berührungsschutz (Safety Plus) gemäß DIN VDE 0620-1.



045403 Schuko Steckdose Klappd. RG
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Klappdeckel Reinweiß glänzend Hinweise : Abdeckrahmen (1- bis 5fach) aus den Schalterprogrammen Standard 55 und Gira E2 in Verbindung mit dem Dichtungsset auch für die Montage von Unterputz-SCHUKO-Steckdosen mit Klappdeckel wassergeschützt IP44 geeignet.

020 492 72



1 Stk. 74,80 €

VPE	1/5 Stk.
Anschlussart	Schraubklemme
Montageart	Unterputz
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung Phasenabschnitt	ja

020 474 43



1 Stk. 26,88 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	reinweiß glänzend
Anwendung	steuern elektrischer Verbraucher
Geeignet für Dimmeinsatz	nein
Geeignet für Jalousieeinsatz	ja

020 258 98



1 Stk. 5,70 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 216 09



1 Stk. 14,86 €

VPE	1/5/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 261 78



1 Stk. 6,24 €

VPE	1/10/200 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 266 14



1 Stk. 8,44 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 261 91



1 Stk. 12,67 €

VPE	1/5/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



045703 Schuko Steckdose Schrift. RG
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit Beschriftungsfeld Reinweiß glänzend Hinweise : Mit erhöhtem Anpressdruck des Erdungsbügels geprüft nach T.N.O.



117003 SCHUKO mit LED Beleuchtung
SCHUKO-Steckdose 16 A 250 V~ mit LED-Orientierungsleuchte und Shutter Reinweiß glänzend Merkmale: SCHUKO-Steckdose mit eingelassener Lichtleiste. Die weiß leuchtenden LEDs werfen einen Lichtkorridor nach unten. So wird eine indirekte Orientierungsbeleuchtung erzeugt, die auch in Schlafräumen keine...



021103 Rahmen 1-fach RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 Reinweiß glänzend 1fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.



109103 Rahmen 1f. m.Schriftfeld RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 mit Beschriftungsfeld Reinweiß glänzend 1fach Merkmale: Bruchsicher. Sprühnebel dicht. Abdeckrahmen mit transparentem Sichtfenster zur Beschriftung der Einsätze. Besonders geeignet für Objekte, in denen Elektroinstallation gekennzeichnet und dokumentiert werden muss,...



021203 Rahmen 2-fach RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 Reinweiß glänzend 2fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.



109203 Rahmen 2f. m.Schriftfeld RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 mit Beschriftungsfeld Reinweiß glänzend 2fach waagrecht Merkmale: Bruchsicher. Sprühnebel dicht. Abdeckrahmen mit transparentem Sichtfenster zur Beschriftung der Einsätze. Besonders geeignet für Objekte, in denen Elektroinstallation gekennzeichnet und dokumentiert...



021303 Rahmen 3-fach RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 Reinweiß glänzend 3fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.



021403 Rahmen 4-fach RG
Abdeckrahmen Gira Standard 55 Reinweiß glänzend 4fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

020 261 99			1 Stk. 9,07 €
VPE	1/5/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 269 21			1 Stk. 57,23 €
VPE	1/5/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		

020 259 03			1 Stk. 2,47 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Höhe	80,7 mm		
Breite	80,7 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 267 51			1 Stk. 5,69 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Werkstoff	Kunststoff		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Montagerichtung	vertikal		

020 259 09			1 Stk. 4,22 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Höhe	80,7 mm		
Breite	151,8 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 267 53			1 Stk. 10,54 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Werkstoff	Kunststoff		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Montagerichtung	horizontal		

020 259 12			1 Stk. 7,44 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Höhe	80,7 mm		
Breite	223,3 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 259 15			1 Stk. 12,87 €
VPE	1/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Höhe	80,7 mm		
Breite	294,6 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

**021503 Rahmen 5-fach RG**

Abdeckrahmen Gira Standard 55 Reinweiß glänzend 5fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

**106103 AP-Gehäuse 1f + Rahmen Standard 5**

Aufputz-Gehäuse, komplett mit Abdeckrahmen 1fach für Standard 55 Reinweiß glänzend

**106203 AP-Gehäuse 2f + Rahmen Standard 5**

Aufputz-Gehäuse, komplett mit Abdeckrahmen 2fach für Standard 55 Reinweiß glänzend

**106303 AP-Gehäuse 3f + Rahmen Standard 5**

Aufputz-Gehäuse, komplett mit Abdeckrahmen 3fach für Standard 55 Reinweiß glänzend

**021129 Rahmen 1-fach RG**

Abdeckrahmen Gira E2 Reinweiß glänzend 1fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

**021229 Rahmen 2-fach RG**

Abdeckrahmen Gira E2 Reinweiß glänzend 2fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

**021329 Rahmen 3-fach RG**

Abdeckrahmen Gira E2 Reinweiß glänzend 3fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

**021429 Rahmen 4-fach RG**

Abdeckrahmen Gira E2 Reinweiß glänzend 4fach Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.

020 259 18**1 Stk. 21,17 €**

VPE	1/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Höhe	80,7 mm
Breite	365,9 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 138 59**1 Stk. 14,70 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Anzahl der Einheiten	1
Montagerichtung	horizontal und vertikal

020 141 40**1 Stk. 25,82 €**

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Anzahl der Einheiten	2
Montagerichtung	horizontal und vertikal

020 163 24**1 Stk. 41,53 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Anzahl der Einheiten	3
Montagerichtung	horizontal und vertikal

020 259 04**1 Stk. 5,99 €**

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Höhe	80,8 mm
Breite	80,8 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 259 10**1 Stk. 8,22 €**

VPE	1/10/500 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Höhe	151,9 mm
Breite	80,8 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 259 13**1 Stk. 15,00 €**

VPE	1/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Höhe	80,8 mm
Breite	223,4 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 259 16**1 Stk. 24,22 €**

VPE	1/100 Stk.
Farbe	reinweiß, glänzend
Höhe	80,8 mm
Breite	294,7 mm
Werkstoff	Kunststoff

GIRA



021529 Rahmen 5-fach RG
Abdeckrahmen Gira E2 Reinweiß glänzend 5fach
Merkmale: Bruchsicher. Hinweise : Auch für Kanalinstallationen geeignet. Abdeckrahmen (1- bis 5fach) in Verbindung mit Dichtungsset auch für die Montage wassergeschützt Unterputz IP44 geeignet.



106129 AP-Gehäuse 1f + Rahmen Gira E2 Re
Aufputz-Gehäuse, komplett mit Abdeckrahmen 1fach für E2 Reinweiß glänzend



106229 AP-Gehäuse 2f + Rahmen Gira E2 Re
Aufputz-Gehäuse, komplett mit Abdeckrahmen 2fach für E2 Reinweiß glänzend

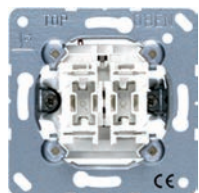


109129 Abdeckrahmen 1fach BSF E2 rw
Abdeckrahmen Gira E2 mit Beschriftungsfeld Reinweiß glänzend 1fach Merkmale: Bruchsicher. Sprühnebelndicht. Abdeckrahmen mit transparentem Sichtfenster zur Beschriftung der Einsätze. Besonders geeignet für Objekte, in denen Elektroinstallation gekennzeichnet und dokumentiert werden muss, bspw. in...



109229 Abdeckrahmen 2fach BSF waagerecht
Abdeckrahmen Gira E2 mit Beschriftungsfeld Reinweiß glänzend 2fach waagerecht Merkmale: Bruchsicher. Sprühnebelndicht. Abdeckrahmen mit transparentem Sichtfenster zur Beschriftung der Einsätze. Besonders geeignet für Objekte, in denen Elektroinstallation gekennzeichnet und dokumentiert werden muss,...

JUNG



505U SERIENSCHALTER-EINS
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669) ohne "Befestigungskralle": Art.-Nr. mit "E", z.B. 505 EU



506U AUS/WECHSEL-SCHALT.
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669) Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe Art.-Nrn.: 90 bzw. 95 (230 V), 96.. (Kleinspannung) bzw. LED-Lampe Art.-Nr.: 90-LED.. (230 V) bzw. 961248 LED.. (Kleinspannung).

Schalterprogramme

020 259 19			1 Stk. 36,96 €
VPE	1/5/100 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Höhe	80,8 mm		
Breite	366 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 138 62			1 Stk. 18,07 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Anzahl der Einheiten	1		
Montagerichtung	horizontal und vertikal		

020 155 20			1 Stk. 29,65 €
VPE	1/5 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Anzahl der Einheiten	2		
Montagerichtung	horizontal und vertikal		

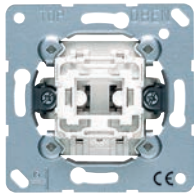
020 426 24			1 Stk. 9,15 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Werkstoff	Kunststoff		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Montagerichtung	horizontal und vertikal		

020 426 28			1 Stk. 14,53 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	reinweiß, glänzend		
Werkstoff	Kunststoff		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Montagerichtung	horizontal		

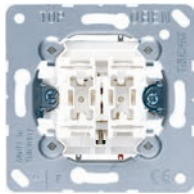
Schalterprogramme

020 029 02			1 Stk. 12,94 €
VPE	1/10 Stk.		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Serienschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		
Betätigungswippen	2		

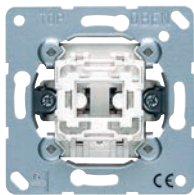
020 029 01			1 Stk. 8,17 €
VPE	1/10 Stk.		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		
Betätigungswippen	1		



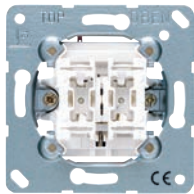
507 U KREUZSCHALTER- EINS
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669)Schalter in AUS-Stellung beleuchtbar durch Lampe Art.-Nrn.: 90 bzw. 95 (230 V), 96-.. (Kleinspannung) bzw. LED-Lampe Art.-Nr.: 90-LED.. (230 V) bzw. 961248 LED.. (Kleinspannung).



509 VU JALOUSIESCHALTER 1-
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669)mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)



531U SCHLIESSER 1-POLIG-
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669)Mit Zugeinsatz Art.-Nr. 34 bzw. 34 K05 in Zugtaster zu verwandeln.ohne "Befestigungskralle": Art.-Nr. mit "E", z.B. 531 EUBeleuchtbar durch Lampe Art.-Nrn.: 90 bzw. 95 (230 V), 96-.. (Kleinspannung) bzw....



539VU JALOUSIETASTER 1-PO
mit Federklemmen für starre Leiter bis 2,5 mm²Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0632 (EN 60669)mit Umkehrsperre (= ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung wird sicher verhindert)



1730DD Drehdimmer Standard LED
Bestimmungsgemäßer GebrauchSchalten und Dimmen von BeleuchtungBetrieb mit geeigneter AbdeckungMontage in Gerätedose nach EN 60670-1 ProdukteigenschaftenGerät arbeitet nach dem Phasenan- oder PhasenabschnittprinzipAutomatische Einstellung des zur Last passenden Dimmprinzips-Gerät kann ohne...





A 561 PL SAT WW ABDECKUNG SAT-TV-STECKD.
Material: Duroplastfür Universal-Sat/BK-Dosen Art.-Nrn.: EDA 302 F, GDA 313 Ffür handelsübliche Sat/BK-Dosen



A 561 PLTV WW TV-FM ABDECKUNG ALPINWEISS
Material: Duroplastfür Universal-Antennendosen Art.-Nrn.: EDU 04 F, GEDU 10, GEDU 15für Antennen-Steckdose nach DIN 45330

020 029 03   1 Stk. 17,33 €



VPE	1/10 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Kreuzschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1

020 029 25   1 Stk. 23,01 €



VPE	1/10 Stk.
Schutzart	IP20
Betätigungswippen	1
Montageart	Unterputz

020 029 15   1 Stk. 9,21 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Einzeltester
Bedienungsart	Wippe
Montageart	Unterputz
Wippen	1

020 029 26   1 Stk. 23,01 €



VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Taster 1-polig
Anzahl der Tasten	2
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe

020 490 91   1 Stk. 74,58 €

VPE	1/10 Stk.
Anschlussart	Schraubklemme
Aderquerschnitt	0.5 - 4.0 mm ²
Montageart	Unterputz
Dimmung Phasenanschnitt	ja

020 071 17   1 Stk. 5,17 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	55 mm

020 073 39   1 Stk. 5,17 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	55 mm



A 569 PLT WW ABDECKUNG FÜR TAE-DOSE
 Material: Duroplast für TAE-Anschlussdose Art.-Nr.: TAE 3X6 NFUPO für Stereo-Lautsprecher-Anschlussdosen Art.-Nrn.: SLA 2 WW, SLA 2 AN für Montageadapter 2fach Art.-Nr.: UMA-MA2 in Verbindung mit Universalmodul Typ A Art.-Nr.: UMA-CAT6A für USB-Datenschnittstelle Art.-Nr.: 2131 USB-Abdeckung passt...



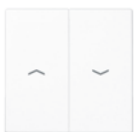
A 569-1 PL UAWW ABDECKUNG FÜR UAE-DOSE
 Material: Duroplast für IAE/UAE-Anschlussdosen Art.-Nrn.: UAE 8 UPO für Datendose Cat. 6 Art.-Nr.: UAE 8 UPOK6E, UAE 8 UPOK6 (1 x 8-pol.) für WLAN Access Point Art.-Nrn.: WLAN-AC-UAE, WLAN-AC-POE-UAE Abdeckung passt auch auf Anschlussdosen Fa. Rutenbeck: UAE 8(4) UPO, UAE 8(8) UPO, UAE-Cat.5e-8 UPO OK,...



A 590 WW ALPINWEISS FLÄCHENWIPPE
 Wippe, alpinweiß für Schalter Art.-Nrn.: 506 U, 507 U, 502 U, 503 U, 506-20 U, 507-20 U für Tastschalter Art.-Nrn.: 506 TU, 507 TU, 502 TU für Taster Art.-Nrn.: 531 U, 532 U, 533 U, 533-2 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



A 594-0 WW BLIND ALPINWEISS
 (kpl. mit Tragring, Schraubbefestigung) Die Abdeckung hat eine Klemmbefestigung, sie ist u. a. für individuelle Ausschnitte bzw. Bohrungen geeignet.




A 595 P WW ALPINWEISS SERIENWIPPE
 Wippe, alpinweiß für Jalousieschalter Art.-Nr.: 509 VU für Jalousietaster Art.-Nr.: 539 VU Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



A 595 WW ALPINWEISS FLÄCHENWIPPE
 Wippe, alpinweiß für Serienschalter Art.-Nr.: 505 U, 505-20 U für Tast-Serienschalter Art.-Nr.: 505 TU für Doppel-Wechselschalter Art.-Nr.: 509 U, 509-20 U für Tast-Doppelwechselschalter Art.-Nr.: 509 TU für Doppel-Taster Art.-Nrn.: 535 U, 539 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



A1520BFNAWW Steckdose mit Schriftfeld
 SCHUKO® Steckdose, alpinweiß mit Schriftfeld 6 x 46 mm mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 Tragring, Krallen und Krallenschrauben sind über eine Erdungsschiene in die Schutzmaßnahme eingebunden. Material: Thermoplast Maße (B...

020 071 38   1 Stk. **5,17 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	55 mm

020 071 39   1 Stk. **5,17 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	1fach
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016

020 066 73   1 Stk. **3,32 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 072 84   1 Stk. **9,45 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Verwendung	Blende
Befestigungsart	einrasten
Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung	nein

020 066 96   1 Stk. **8,66 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 066 97   1 Stk. **6,32 €**

VPE	10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 480 95   1 Stk. **9,05 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	alpinweiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V



A1520KIWW SCHUKO Steckd.KI
 SCHUKO® Steckdose, alpinweiß mit integriertem erhöhten Berührungsschutz (Safety Plus) mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 Tragring, Krallen und Krallenschrauben sind über eine Erdungsschiene in die Schutzmaßnahme...



A1520WW SCHUKO Steckdose
 SCHUKO® Steckdose, alpinweiß mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 Tragring, Krallen und Krallenschrauben sind über eine Erdungsschiene in die Schutzmaßnahme eingebunden. Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



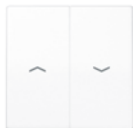
A569-2BFPLUAWW Abd. IAE/UAE-Anschlussd.
 Material: Thermoplast für IAE/UAE-Anschlussdosen Art.-Nrn.: UAE 2 x 8 UPO, UAE 8-8 UPO für Datendose Cat. 6 Art.-Nr.: UAE 8-8 UPOK6E, UAE 8-8 UPOK6 (2 x 8-pol.) für Medienkonverter 2fach Art.-Nr.: MK-POF-2UAE Abdeckung passt auch auf Anschlussdosen Fa. METZ CONNECT (BTR): 1307441001-i bzw. 1307441200-i;...



AS1520KIKLWW Steckdose m.Klappd.KI
 SCHUKO® Steckdose, alpinweiß mit Klappdeckel (mit Rückstellfeder) mit integriertem erhöhten Berührungsschutz (Safety Plus) mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 Tragring, Krallen und Krallenschrauben sind über eine Erdungsschiene in...





AS1520KLWW SCHUKO Steckd.m.Klappd.
 SCHUKO® Steckdose, alpinweiß mit Klappdeckel (mit Rückstellfeder) mit Federklemmen für starre und unbehandelte flexible Leiter bis 2,5 mm² Verbindungsklemmen nach DIN VDE 0620 Tragring, Krallen und Krallenschrauben sind über eine Erdungsschiene in die Schutzmaßnahme eingebunden. Material: Duroplast Maße...





AS591-5PWW Wippe f.Jalousie-Schalter
 Wippe, alpinweiß für Jalousieschalter Art.-Nr.: 509 U für Jalousietaster Art.-Nr.: 539 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



AS591-5WW Wippe f.Serienschalter
 Wippe, alpinweiß für Serienschalter Art.-Nr.: 505 U, 505-20 U für Tast-Serienschalter Art.-Nr.: 505 TU für Doppel-Wechselschalter Art.-Nr.: 509 U, 509-20 U für Tast-Doppelwechselschalter Art.-Nr.: 509 TU für Doppel-Taster Art.-Nrn.: 535 U, 539 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm

020 466 15   1 Stk. 7,86 €



VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	mit erhöhtem Berührungsschutz
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 087 60   1 Stk. 5,70 €



VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

020 006 80   1 Stk. 5,17 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	55 mm

020 189 69   1 Stk. 15,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44
Nennspannung	250 V

020 466 20   1 Stk. 12,53 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44
Nennspannung	250 V

020 327 16   1 Stk. 8,66 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 327 17   1 Stk. 6,31 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung



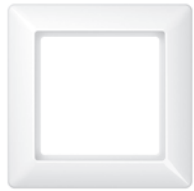
AS591K05WW Wippe mit Lichtleiter
 Wippe, alpinweiß für Kontrollschalter Art.-Nrn.: 506 KOU, 502 KOU, 503 KOU, 506-20 KOU, 502-20 KOU für Tast-Kontrollschalter Art.-Nrn.: 506 KOTU, 502 KOTU für beleuchtbare Taster Art.-Nrn.: 531 U, 533 U, 533-2 U, 534 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



AS591KWW Wippe f.Schalter/Tast alpinwss
 Wippe, alpinweiß für Taster Art.-Nrn.: 531 U, 532 U, 533 U, 533-2 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



AS591WW Wippe f.Schalter/Tast alpinweiss
 Wippe, alpinweiß für Schalter Art.-Nrn.: 506 U, 507 U, 502 U, 503 U, 506-20 U, 507-20 U für Tastschalter Art.-Nrn.: 506 TU, 507 TU, 502 TU für Taster Art.-Nrn.: 531 U, 532 U, 533 U, 533-2 U Material: Duroplast Maße (B x H): 55 x 55 mm



AS581WW Rahmen 1-fach alpinweiss
 Rahmen 1fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 80,5 x 80,5 mm



AS582WW Rahmen 2-fach alpinweiss
 Rahmen 2fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 80,5 x 151,5 mm



AS583WW Rahmen 3-fach alpinweiss
 Rahmen 3fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 80,5 x 222,5 mm



AS584WW Rahmen 4-fach alpinweiss
 Rahmen 4fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 80,5 x 293,5 mm



AS585WW Rahmen 5-fach alpinweiss
 Rahmen 5fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 80,5 x 364,5 mm

020 327 36			1 Stk. 4,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	Weiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 327 37			1 Stk. 4,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 327 46			1 Stk. 3,32 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		

020 326 31			1 Stk. 2,47 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	80,5 mm		
Breite	80,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 326 37			1 Stk. 4,22 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	151,5 mm		
Breite	80,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 326 57			1 Stk. 7,43 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	222,5 mm		
Breite	80,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 326 59			1 Stk. 12,86 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	293,5 mm		
Breite	80,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		

020 326 61			1 Stk. 21,14 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	364,5 mm		
Breite	80,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		



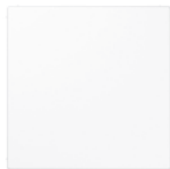
AS581NAWW Rahmen 1-fach alpinweiss
Ausführung: 1-fachsenkrechte und waagerechte Montage
Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.



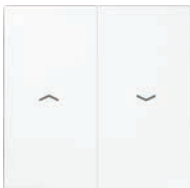
AS582NAWW Rahmen 2-fach alpinweiss
Serie ASAusführung: 2-fachsenkrechte Montage
Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.



LS 990 WW WIPPE WECHSEL ALPIN
Wippe, alpinweißfür Schalter Art.-Nrn.: 506 U, 507 U, 502 U, 503 U, 506-20 U, 507-20 U für Tastschalter Art.-Nrn.: 506 TU, 507 TU, 502 TU für Taster Art.-Nrn.: 531 U, 532 U, 533 U, 533-2 U für Multi-Switch Art.-Nr.: 531-41 U (nicht Metallausführungen) Material: Duroplast Maße (B x H): 70 x 70 mm



LS 994 B WW BLINDABDECKUNG
(kpl. mit Tragring, Schraubbefestigung) Die Abdeckung hat eine Klemmbefestigung, sie ist u. a. für individuelle Ausschnitte bzw. Bohrungen geeignet.



LS 995 PWW WIPPE JALOUSIE ALPI
Wippe, alpinweißfür Jalousieschalter Art.-Nr.: 509 U für Jalousietaster Art.-Nr.: 539 U Material: Duroplast Maße (B x H): 70 x 70 mm



LS 995 WW WIPPE SERIEN ALPINW
Wippe, alpinweißfür Serienschalter Art.-Nr.: 505 U, 505-20 U für Tast-Serienschalter Art.-Nr.: 505 TU für Doppel-Wechselschalter Art.-Nr.: 509 U, 509-20 U für Tast-Doppelwechselschalter Art.-Nr.: 509 TU für Doppel-Taster Art.-Nrn.: 535 U, 539 U für Multi-Switch Art.-Nr.: 532-4 U (nicht...



LS 990 KO 5 WW WIPPE FUER TASTER
Wippe, alpinweißfür Kontrollschalter Art.-Nrn.: 506 KOU, 502 KOU, 503 KOU, 506-20 KOU, 502-20 KOU für Tast-Kontrollschalter Art.-Nrn.: 506 KOTU, 502 KOTU für beleuchtbare Taster Art.-Nrn.: 531 U, 533 U, 533-2 U, 534 U Material: Duroplast Maße (B x H): 70 x 70 mm



LS 990 SAT WW ABDECKUNG ANTENNEND
Material: Thermoplast für Universal-Sat/BK-Dosen Art.-Nrn.: EDA 302 F, GDA 313 F für handelsübliche Sat/BK-Dosen

020 326 30   1 Stk. 5,68 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	80,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 326 36   1 Stk. 10,54 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Höhe	151,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 037 06   1 Stk. 6,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	Weiß
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 197 57   1 Stk. 10,94 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Verwendung	Blende
Befestigungsart	einrasten
Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung	nein

020 037 22   1 Stk. 11,25 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Jalousie
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 037 14   1 Stk. 8,94 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 197 74   1 Stk. 7,32 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 032 94   1 Stk. 6,94 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	70 mm



LS 990 TV WW ABDECKUNG ANTENNEND
 Material: Thermoplastfür Universal-Antennendosen
 Art.-Nrn.: EDU 04 F, GEDU 10, GEDU 15für Antennen-
 Steckdose nach DIN 45330



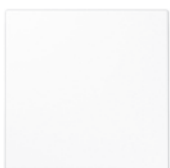
LS 969 T WW ABDECKUNG TAE-DOSE
 Material: Thermoplastfür TAE-Anschlussdose Art.-Nr.:
 TAE 3X6 NFNUPOfür Stereo-Lautsprecher-
 Anschlussdosen Art.-Nrn.: SLA 2 WW, SLA 2 ANfür
 Montageadapter 2fach Art.-Nr.: UMA-MA2 in Verbin-
 dung mit Universalmodul Typ A Art.-Nr.: UMA-
 CAT6Afür USB-Datenschnittstelle Art.-Nr.:
 2131 USBAbdeckung passt...



LS 969-1 UA WW ABDECKUNG UAE-DOSE
 Material: Thermoplastfür IAE/UAE-Anschlussdosen
 Art.-Nrn.: UAE 8 UPOfür Datendose Cat. 6 Art.-Nr.:
 UAE 8 UPOK6E, UAE 8 UPOK6(1 x 8-pol.)für
 WLAN Access PointArt.-Nrn.: WLAN-AC-UAE, WLAN-
 AC-POE-UAEAbdeckung passt auch auf Anschlussdo-
 senFa. Rutenbeck: UAE 8(4) UPO, UAE 8(8) UPO, UAE-
 Cat.5e-8 UPO OK,...



LS 969-2 UA WW ABDECKUNG UAE-DOSE
 Material: Thermoplastfür IAE/UAE-Anschlussdosen
 Art.-Nrn.: UAE 2 x 8 UPO, UAE 8-8 UPOfür Datendose
 Cat. 6 Art.-Nr.: UAE 8-8 UPOK6E, UAE 8-8 UPOK6
 (2 x 8-pol.)für Medienkonverter 2fach Art.-Nr.: MK-
 POF-2UAEAbdeckung passt auch auf
 AnschlussdosenFa. METZ CONNECT
 (BTR): 1307441001-i bzw. 1307441200-i;...





LS1700WW Steuertaste Standard
 für Einsätze "Jalousie" Art.-Nrn.: 1730 JE und
 1731 JEFür Einsätze "Licht" Art.-Nrn.: 1701 SE,
 1702 SE, 1704 ESE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE,
 1720 NE, 1723 NE, 1708 IEBestimmungsgemäßer
 GebrauchManuelles Bedienen von Jalousien, Roll-
 läden, Markisen oder BeleuchtungBetrieb mit
 Jalousie-, Schalt-,...





LS 981 WW RAHMEN 1-FACH ALPIN
 Rahmen 1fach, alpinweißfür waagerechte und senk-
 rechte KombinationMit Dichtungsflansch Art.-
 Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.
 Material: DuroplastMaße (B x H): 81 x 81 mm



LS 982 WW RAHMEN 2-FACH ALPIN
 Rahmen 2fach, alpinweißfür waagerechte und senk-
 rechte KombinationMit Dichtungsflansch Art.-
 Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet.
 Material: DuroplastMaße (B x H): 81 x 152 mm

020 037 75   1 Stk. **6,94 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	70 mm

020 041 72   1 Stk. **6,94 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	70 mm

020 196 89   1 Stk. **6,94 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	70 mm

020 305 29   1 Stk. **6,94 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	70 mm

020 490 49   1 Stk. **25,62 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Anwendung	steuern elektrischer Verbraucher
Geeignet für Dimmeinsatz	ja
Geeignet für Jalousieeinsatz	ja

020 038 21   1 Stk. **4,77 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	81 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 038 22   1 Stk. **8,00 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	152 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff



LS 983 WW RAHMEN 3-FACH ALPIN
 Rahmen 3fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination. Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 81 x 223 mm

020 038 23   1 Stk. 14,07 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	223 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff



LS 984 WW RAHMEN 4-FACH ALPIN
 Rahmen 4fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination. Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 81 x 294 mm

020 038 24   1 Stk. 20,61 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	294 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff



LS 985 WW RAHMEN 5-FACH ALPIN
 Rahmen 5fach, alpinweiß für waagerechte und senkrechte Kombination. Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU ist der Schutzgrad IP 44 gewährleistet. Material: Duroplast Maße (B x H): 81 x 365 mm

020 038 25   1 Stk. 29,01 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	365 mm
Breite	81 mm
Werkstoff	Kunststoff



LS581AWW Aufputz-Kappe m. Rahmen 1fach
 mit integrierter flammwidriger Bodenplatte und integriertem Rahmen für UP-Geräte mit Abdeckungen aus der Serie LS (außer Schlüsselschalter mit zylinderbündiger Abdeckung Art.-Nrn.: ..15, Stufenschalter und SEV-Steckdosen Typ 13) 1fach, 81 x 81 x 47 mm

020 406 05   1 Stk. 17,94 €

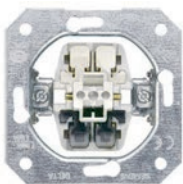
VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	81 mm
Gerätebreite	81 mm



LS582AWW Aufputz-Kappe m. Rahmen 2fach
 mit integrierter flammwidriger Bodenplatte und integriertem Rahmen für UP-Geräte mit Abdeckungen aus der Serie LS (außer Schlüsselschalter mit zylinderbündiger Abdeckung Art.-Nrn.: ..15, Stufenschalter und SEV-Steckdosen Typ 13) 2fach, 152 x 81 x 47 mm

020 406 07   1 Stk. 31,35 €

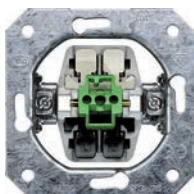
VPE	1 Stk.
Farbe	alpinweiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Gerätehöhe	152 mm
Gerätebreite	81 mm



5TA2156 Aus-/Wechselschalter 10A 250V
 DELTA Schalter-Geräteeinsetzung, 10 A 250 V

020 173 62   1 Stk. 7,85 €

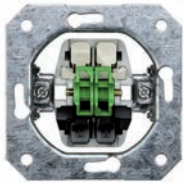
VPE	1 Stk.
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste
Betätigungswippen	1



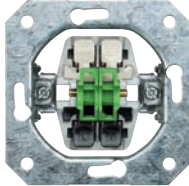
5TA2155 Serienschalter 10A 250V
 DELTA Schalter-Geräteeinsetzung UP, Serienschalter 10A 250V DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stillichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die...

020 175 02   1 Stk. 11,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	sonstige
Schutzart	IP20
Schaltungsart	Serienschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste

**5TA2154 Jalousieschalter 16A**

DELTA Schalter-Geräteinsatz UP, Jalousieschalter 16A 250V mech.anisch verriegelt DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen...

**5TA2114 Jalousietaster 10A**

DELTA Taster-Geräteinsatz UP, Jalousietaster 10A 250V elektrisch verriegelt DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen...

**5TG6201 Wippe für Universalschalter**

DELTA i-system, titanweiß Wippe für Universal-schalter Wechsel/aus für Kreuz- und Ausschalter fuer Taster Neutral, 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt...

**5TG6205 Wippe für Serien/Doppelschalter**

DELTA i-system, titanweiß Wippe Wippe für Serien/ Doppel-Wechselschalter für Doppeltaster, 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an...

**5TG6214 Wippe 2fach mit Symbol Auf/Ab**

Kunststoff Wippen 2fach mit Aufdruck "Pfeil hoch" und "Pfeil runter"; 55 x 55 mm, geeignet für Bussystem-Tasterankopplung, Taster und Schalter, halogenfrei, IP20

**5TG2551-0 Rahmen 1fach Titanweiss**

DELTA line, titanweiß Rahmen, 1-Fach, 80x 80mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die Ästhetik eines...

**5TG2552-0 Rahmen 2fach Titanweiss**

DELTA line, titanweiß Rahmen, 2-Fach, 151x 80mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die Ästhetik eines...

020 174 35



1 Stk. 21,10 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Schalter 2-polig
Anzahl der Tasten	2
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe

020 174 34



1 Stk. 21,10 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Taster 2-polig
Anzahl der Tasten	2
Schutzart	IP20
Bedienungsart	Wippe

020 242 02



1 Stk. 3,17 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung	ja

020 242 22



1 Stk. 5,78 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung	ja

020 316 18



1 Stk. 7,97 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Aufdruck	Symbol "Pfeile"

020 242 57



1 Stk. 2,39 €

VPE	1 Stk.
Höhe	80 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff
RAL-Nummer (ähnlich)	9010

020 242 58



1 Stk. 4,08 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Aluminium
Höhe	151 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff

**5TG2553-0 Rahmen 3fach Titanweiss**

DELTA line, titanweiß Rahmen, 3-Fach, 222x 80mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die Ästhetik eines...

020 242 59



1 Stk. 6,77 €

VPE	1 Stk.
Höhe	222 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff
RAL-Nummer (ähnlich)	9010

**5TG2554-0 Rahmen 4fach Titanweiss**

DELTA line, titanweiß Rahmen, 4-Fach, 293x 80mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die Ästhetik eines...

020 242 60



1 Stk. 11,80 €

VPE	1 Stk.
Höhe	293 mm
Breite	80 mm
Werkstoff	Kunststoff
RAL-Nummer (ähnlich)	9010

**5UB1511 Schuko Steckdose Titanweiss**

DELTA i-system, titanweiß Schuko-Steckdose 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen Abdeckungplatte 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine...

020 161 34



1 Stk. 5,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	sonstige
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

**5UB1518 Schuko Steckdose Titanweiss**

DELTA i-system, titanweiß Schuko-Steckdose 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit erhöhtem Berührungsschutz Abdeckungplatte 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere...

020 161 40



1 Stk. 8,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

**5UB1970-0TW01 Schuko m. 2 USB-Ladegerät.**

I-System, Schuko mit zwei USB-Ladeanschlüssen Titanweiß DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die...

020 518 82



1 Stk. 68,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Titan
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

**5UB1917 Schuko-Steckdose mit Klappdeck**

DELTA i-system, titanweiß Schuko-Steckdose 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit Klappdeckel 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine...

020 316 16



1 Stk. 11,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

**5TG2545 Abdeckplatte UAE-Anschlussdose**

DELTA i-system, titanweiß Abdeckplatte UAE-Anschlussdose passend für Rutenbeck Kat. 3+5/ BTR Kat. 6, 55x 55mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle...

020 367 12



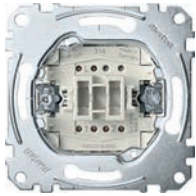
1 Stk. 4,74 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	55 mm



5TG2548-2 Abdeckplatte TV/RF/SAT TITANW
 DELTA i-system Abdeckungplatte TV/RF/SAT 3-Loch titanweiß DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unsere umfangreiche Produktpalette bietet Ihnen durch ihre stilsichere Formen- und Farbvielfalt eine Fülle an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten, die die...

020 003 27			1 Stk. 5,47 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	55 mm		



MEG3116-0000 Aus/Wechselschalter-Einsatz
 Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Beleuchtungsmodulen ohne Schalterdemontage. Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage. Schnellgewin-deschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. Hochglanzverzinkter Trag-ring isoliert...

020 397 74			1 Stk. 8,09 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		
Betätigungswippen	1		



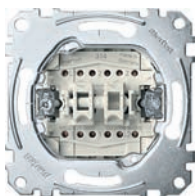
MEG3115-0000 Serienschalter-Einsatz, 1-p
 Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Beleuchtungsmodulen ohne Schalterdemontage. Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage. Schnellgewin-deschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. Hochglanzverzinkter Trag-ring isoliert...

020 397 71			1 Stk. 12,90 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Serienschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		
Betätigungswippen	2		



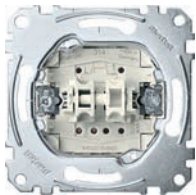
MEG3117-0000 Kreuzschalter-Einsatz, 1-po
 Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Beleuchtungsmodulen ohne Schalterdemontage. Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage. Schnellgewin-deschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. Hochglanzverzinkter Trag-ring isoliert...

020 397 76			1 Stk. 17,15 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Ausführung	10 AX		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Kreuzschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		



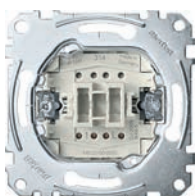
MEG3126-0000 Doppelwechselschalter-Einsa
 Eigenschaften-Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage. Schnellgewin-deschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. Hochglanzverzinkter Trag-ring isoliert zur Kralle. Mit Krallen- und Schraubbe-festigung. Mit Steckklemmen. Zu kompletieren...

020 397 75			1 Stk. 22,40 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Ausführung	10 AX		
Schutzart	IP20		
Schaltungsart	Wechsel-/Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		



MEG3715-0000 Rollladenschalter-Einsatz,
 Mit mechanischer Umkehrsperre und elektrischer Verriegelung. Eigenschaften-Vorbereitet für frontsei-tiges Nachrüsten von QuickFlex-Beleuchtungsmodulen. Fronseitige Mess- und Prüf-kontakte ohne Schalterdemontage. Verfügt über Schnellgewin-deschrauben zur Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit...

020 397 72			1 Stk. 22,85 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Ausführung	Schalter 1-polig		
Anzahl der Tasten	2		
Schutzart	IP20		
Bedienungsart	Wippe		



MEG3150-0000 Taster-Einsatz, Schließer 1
 Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Beleuchtungsmodulen ohne Schalterdemontage. Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage. Schnellgewin-deschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. Hochglanzverzinkter Trag-ring isoliert...

020 397 77			1 Stk. 9,17 €
VPE	1/10/60 Stk.		
Ausführung	Einzeltaster		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20		
Bedienungsart	Wippe		
Montageart	Unterputz		



MEG3901-0006 LeuAnh f. Scha/Ts 1p 48-230
Für alle 1- und 2-poligen Schalter-Einsätze aus QuickFlex. Rote LED. Als Kontroll- oder Orientierungslicht zu verwenden. Das Modul ist ohne Schalterdemontage von vorne auswechselbar. Zu komplettieren mit Schalter und Taster, 1-fach. Lieferumfang Mit LED. Ausführung 100-230 V.

020 413 68			1 Stk. 5,93 €
VPE	1/150 Stk.		
Fassung	Stecksockel		
Anwendung	Schalter/Taster		
Nennstrom	0,0007 A		
Farbe des Leuchtmittels	rot		



MEG5134-0000 Universal-Drehdimmer-Eins.
Universal-Drehdimmer-Einsatz für LED-Lampen AC 230 V~, 50/60 Hz Für ohmsche, induktive oder kapazitive Lasten, z. B. dimmbare LED-Lampen, Glühlampen, dimmbare gewickelte Trafos oder elektronische Trafos. (Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt). Der Universal-Dimmer erkennt automatisch die...

020 466 71			1 Stk. 94,20 €
VPE	1/72 Stk.		
Gerätehöhe	74 mm		
Gerätebreite	74 mm		
Gerätetiefe	47 mm		
Anschlussart	Schraubklemme		



MEG5250-0319 ZenPI f. DrDimEins TPb pw S
Im Design System M. Zu komplettieren mit Universal-Drehdimmer-Einsatz für LED-Lampen MEG5134-0000. Universal-Drehdimmer-Einsatz MEG5138-0000, MEG5139-0000. Drehdimmer-Einsatz für kleine Lasten MEG5140-0000. Drehdimmer-Einsatz für ohmsche Last mit Druck-Ausschalter MEG5131-0000. Drehdimmer-Einsatz...

020 414 87			1 Stk. 5,90 €
VPE	1/5/120 Stk.		
Farbe	polarweiß, glänzend		
Ausführung	Zentralplatte		
Verwendung	Dimmer		
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung		



296219-Zentralplatte UAE 1f. polarweiß
Im Design System M. Für UAE-Einsätze 8 (Kat6A iso). Passend für UAE-Einsätze der Firma Rutenbeck oder E-DATdesign der Firma BTR. Zu komplettieren mit UAE-Einsatz 8 465720. UAE-Einsatz 8 Kat 6A iso MEG4530-0000. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.

020 371 85			1 Stk. 5,12 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Farbe	polarweiß, glänzend		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	56 mm		



296719-Zentralplatte für Antennensteckd.
Für AEG, Astro, Bosch, Fuba, Hirschmann, Kathrein, Philips, Polytron, Siemens, Wisi, Zehnder usw. Dritte Öffnung für Sat-Buchse ausbrechbar. Zu komplettieren mit BK-/Sat-Antennendurchgangsdose, 2fach 466098. BK-/Sat-Antennenstichdose, 2fach 466099. Sat-Antennendose, 3fach 466097. Material...

020 371 98			1 Stk. 5,24 €
VPE	1/5/250 Stk.		
Farbe	polarweiß, glänzend		
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	56 mm		



391619 Blindabdeckung polarweiß glänzend
Abdeckung für Relais, Rollladenmehrfachsteuerrelais, Summer, Leistungszusätze, KNX-Unterputzgeräte uswxx Durch mechanische Bearbeitung (Bohren, Fräsen, etc.) universell verwendbar. Ohne Krallen, für Schraubbefestigung. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle...

020 367 46			1 Stk. 9,36 €
VPE	1/10/120 Stk.		
Farbe	polarweiß, glänzend		
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung		
RAL-Nummer (ähnlich)	9010		
Gerätehöhe	73 mm		



432119 Wippe, polarws glänzend, System M
Für Wechselschalter-, Kreuzschalter- und Taster-Einsatz. Zu komplettieren mit Schalter und Taster, 1-fach. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.

020 367 04			1 Stk. 3,30 €
VPE	1/10/400 Stk.		
Farbe	polarweiß, glänzend		
Ausführung	einteilige Wippe		
Verwendung	Schalter/Taster		
Befestigungsart	Klemmbefestigung		



432419 Wippe für Rolladensch. polarweiß
Für Rollladen-Wippschalter- und Wipptaster-Einsatz. Zu komplettieren mit Rollladenschalter-Einsatz, 1-polig MEG3715-0000. Rollladenschalter-Einsatz mit Zusatzkontakt, 1-polig MEG3714-0000. Rolladentaster-Einsatz, 1-polig MEG3755-0000. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle...



432519-Wippe f.Serienschalt. polarws gl.
Für Serien-, Doppelwechschalter- und Doppeltaster-Einsatz. Zu komplettieren mit Schalter und Taster, 2-fach. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



432819 Wippe mit rechteckigem Symbolf.
Für Kontrollschalter- und Taster-Einsatz. Zu komplettieren mit Schalter und Taster, 1-fach. Zubehör Symbole, rechteckig 395500/69, 395600/69, 395700/69, 395800/69, 395900. Lieferumfang Mit Symbolset pro Wippe 1 Licht (glasklar), 1 Schlüssel (glasklar), 1 Klingel (glasklar), 1 neutral (glasklar), 1...



MEG2300-0319 SCHUKO, polarweiß glänzend,
Integrierter erhöhter Berührungsschutz gemäß VDE 0620 Teil 1. Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Zusatzmodulen ohne Demontage der Steckdose. Schnellgewindeschrauben für die Krallenbefestigung. Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. - Hochglanzverzinkter Tragring isoliert zur Kralle....



MEG2301-0319 SCHUKO polarweiß glänzend
Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Zusatzmodulen ohne Demontage der Steckdose. -Schnellgewindeschrauben für die Krallenbefestigung. -Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. -Hochglanzverzinkter Tragring isoliert zur Kralle. Mit Krallen- und Schraubbefestigung. Mit Steckklemmen....



MEG2311-0319 SCHUKO m. Kld., polarweiß g
Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von QuickFlex-Zusatzmodulen ohne Demontage der Steckdose. -Schnellgewindeschrauben für die Krallenbefestigung. -Versenkte Krallen mit Rückstellfeder. -Hochglanzverzinkter Tragring isoliert zur Kralle. Mit Krallen- und Schraubbefestigung. Mit Steckklemmen....





MEG2366-0319 Steckdose mit USB Ladegerät
Integrierter erhöhter Berührungsschutz gemäß VDE 0620 Teil 1 (Kinderschutz), USB 2.0 Ladegerät mit zwei Ausgängen zum gleichzeitigen Betreiben/Laden von zwei USB-Geräten mit integriertem Akku, mit Krallen- und Schraubbefestigung, mit Steckklemmen, Nennspannung: AC 220-240 V, Anschlussquerschnitt....

020 367 34   1 Stk. 8,64 €

VPE	1/5/225 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	zweiteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 367 37   1 Stk. 6,27 €

VPE	1/10/240 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	zweiteilige Taste
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 372 24   1 Stk. 4,39 €



VPE	1/10/240 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	einteilige Wippe
Verwendung	Schalter/Taster
Befestigungsart	Klemmbefestigung

020 394 94   1 Stk. 7,80 €



VPE	1/10/60 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 394 83   1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10/60 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 395 64   1 Stk. 12,50 €

VPE	1/10/60 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 486 92   1 Stk. 65,90 €

VPE	1/80 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	3
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20



478119 Rahmen 1fach polarweiß
Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



478219 Rahmen 2fach polarweiß
Für Senkrecht- und Waagerechtmontage. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



478319 Rahmen 3fach polarweiß
Für Senkrecht- und Waagerechtmontage. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



478419-Rahmen 4fach polarweiß
Für Senkrecht- und Waagerechtmontage. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



478519 Rahmen 5fach polarweiß
Für Senkrecht- und Waagerechtmontage. Material Thermoplast brillant. Farbe polarweiß glänzend. Cradle to Cradle CertifiedTM.



512119 AUFPUTZ-GEHAEUSE PO
Mit geschlossenem Boden und Führungsnuten für Trennwände. 2 vorgeformte Leitungseingänge, verschlossen mit Blindschiebern. Auf jeden Baustoff montierbar. Zubehör Kanaleinführung (15 mm) AUFPUTZ 5350xx Lieferumfang Mit Geräte-Befestigungsschrauben und Leitungseinführung. Farbe polarweiß. Cradle to...



512219 AUFPUTZ-GEHAEUSE PO
Mit geschlossenem Boden und Führungsnuten für Trennwände. 4 vorgeformte Leitungseingänge, verschlossen mit Blindschiebern. Auf jeden Baustoff montierbar. Lieferumfang Mit Geräte-Befestigungsschrauben und Leitungseinführung. Farbe polarweiß. Cradle to Cradle CertifiedTM.



544829 Dämmerungsschalter
wassergeschütztes (IP54) Aufputz-Gerät mit schlagfestem Gehäuse, verstärktes Relais, hohe Lichtempfindlichkeit, großer Anschlussraum

020 369 86   1 Stk. 2,46 €

VPE	1/10/300 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	80,5 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 369 89   1 Stk. 4,19 €

VPE	1/10/200 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	151,7 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 369 92   1 Stk. 7,37 €

VPE	1/10/60 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	222,9 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 369 95   1 Stk. 12,70 €

VPE	1/44 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	294,1 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 369 98   1 Stk. 21,00 €

VPE	1/38 Stk.
Farbe	polarweiß, glänzend
Höhe	365,3 mm
Breite	80,5 mm
Werkstoff	Kunststoff

020 039 61   1 Stk. 10,95 €

VPE	1/40 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	80 mm
Gerätebreite	80 mm

020 040 35   1 Stk. 19,85 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Gerätehöhe	151 mm
Gerätebreite	80 mm

015 016 28   1 Stk. 72,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	lichtgrau
Ausführung	ohne Schaltverzögerung
Einschaltverzögerung	0 s
Ausschaltverzögerung	0 s

MERTEN



544894 Dämmerungsschalter mit Verzögerung
Wassergeschütztes Aufputz-Gerät mit schlagfestem Gehäuse. Verstärktes Relais. Hohe Lichtempfindlichkeit. Großer Anschlussraum. Anschlussleistung: bis 2300 VA. Max. Schaltstrom: AC 230 V, 10 A, cos Phi 0,6. Halogenlampen: AC 230 V, bis 2000 W. Glühlampen: AC 230 V, bis 2300 W. Kapazitive Last: max....



MEG5628-3119 ARGUS 220 polarweiß
Bewegungsmelder für den Außenbereich. 220 Grad-Flächenüberwachung für größere Hausfronten und Bereiche des Hauses. Mit integrierter Schnittstelle für die Erweiterung mit einem Funkmodul (drahtlose Verbindung mehrerer Geräte). 360 Grad-Nahschutzzone (ca. 4 m Radius). Großer Anschlussraum und...

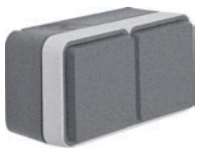


565219 ARGUS 220 Basic pws Bewegungsmelder
Elektronischer Außenbewegungsmelder. 220° Flächenüberwachung für große Hausfronten und Hausabschnitte. Der Bewegungsmelder für den Außenbereich. Der Basis-Bewegungsmelder mit 220° Flächenüberwachung für große Hausfronten. Gemeinsame Merkmale: 360° Kurzstreckenbereich mit einem Radius von ca. 4 m....

BERKER



47703525 Steckd. SCHUKO 2f. senkr. AP
Steckdose SCHUKO 2fach senkrecht mit Klappdeckel AP, W.1, grau/lichtgrau matt. Steckdose SCHUKO® 2-fach senkrecht mit Klappdeckel AP, IP55. Für senkrechte Montage, Einsätze durchverdrahtet, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr,...



47843515 Steckd. SCHUKO 2f. waager. AP
Steckdose SCHUKO 2fach waagrecht mit Klappdeckel 2 Schieber W.1, grau. Steckdose SCHUKO® 2-fach waagrecht mit Klappdeckel AP, IP55. Für waagerechte Montage, Einsätze durchverdrahtet, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, die obere und...



47733515 Steckd. SCHUKO 3f. waager. AP
Steckdose SCHUKO 3fach waagrecht mit Klappdeckel AP, W.1, grau. Steckdose SCHUKO® 3-fach waagrecht mit Klappdeckel AP, IP55. Für waagerechte Montage, Einsätze durchverdrahtet, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, vollflächige Dichtung...

Schalterprogramme

015 016 29



1 Stk. 82,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	lichtgrau
Ausführung	mit Schaltverzögerung
Einschaltverzögerung	40 s
Ausschaltverzögerung	100 s

020 150 25



1 Stk. 138,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	polarweiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	71 mm
Breite	93 mm

015 069 67



1 Stk. 128,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	71 mm
Breite	93 mm

Schalterprogramme

020 072 56



1 Stk. 27,10 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	2
Geeignet für Schutzart (IP)	IP55

020 077 12



1 Stk. 27,10 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	2fach
Anzahl der Einheiten	2
Geeignet für Schutzart (IP)	IP55

020 073 67



1 Stk. 49,00 €

VPE	1/48 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	3
Geeignet für Schutzart (IP)	IP55



47803515 Kombi Wechselschalter/Steckdose
Kombination Wechselschalter/Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel AP W.1 grau. Kombination Wechselschalter/Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel AP, IP55. Für senkrechte Montage, Wechselschalter und Steckdose separat anschließbar, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung...

020 075 62   1 Stk. 29,20 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	Wechselschalter
Steckdosenausf.	SCHUKO
Steckdosen	1



20 EUGK-34-101 Steckd. AW44 Deckel
Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E)

020 453 11   1 Stk. 18,58 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44



2101-34 Rahmen 1-fach alpinweiß
IP 44 nur in Verbindung mit einer Wippe, Zentralscheibe etc., des Programms Allwetter 44®.

020 154 84   1 Stk. 11,69 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Höhe	91 mm
Breite	91 mm
Werkstoff	Kunststoff



2601/6 W-54 Wechselschalter
Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

020 901 38   1 Stk. 16,81 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Schutzart	IP44
Schaltungsart	Wechselschalter
Bedienungsart	Wippe/Taste



20 EW-54 Steckdose
mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44

020 901 47   1 Stk. 13,95 €

VPE	1/10/100 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44



20/2 EW-54 Zweifachsteckdose waagrecht
Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

020 901 51   1 Stk. 33,12 €

VPE	1/5/50 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	SCHUKO
Anzahl der Einheiten	2
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44



2601/6/20 EW-54 Kombination Wechsel/St.
Kombination SCHUKO® Steckdose, mit Wippschalter Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2 P + E, ocean alpinweiß.

020 901 45   1 Stk. 35,59 €

VPE	1/5/50 Stk.
Farbe	alpinweiß
Steckdosenausf.	SCHUKO
Steckdosen	1
Schalteausf.	Wechselschalter



2601/6 W-53 Wechselschalter
 Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



2621 W-53-206 Taster/Wechsler
 Mit neutraler (transparenter) Kalotte. 1-polig, Mit N-Klemme. Verwendbar als Öffner (Ruhestrom) oder Schließer (Arbeitsstrom). Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1,...



20 EW-53 Steckdose
 SCHUKO® Steckdose mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, ocean grau/blaugrün.



20/2 EW-53 Doppelsteckdose waagrecht
 Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.



20-02 EW-53 Doppelsteckdose senkrecht
 Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de. Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO®...



2601/6/20 EW-53 Steckdose/Wechselsch.
 mit Wippschalter Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2 P + E, Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44



2300/3 EW-53 Dreifachsteckdose waager
 Für waagerechte Montage. Mit Schraubanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de. Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO®...

020 280 74			1 Stk. 16,18 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Schutzart	IP44		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 280 90			1 Stk. 19,75 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Ausführung	Einzeltaster		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		
Bedienungsart	Wippe		

020 281 17			1 Stk. 13,41 €
VPE	1/10/100 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

020 281 25			1 Stk. 31,79 €
VPE	1/5/50 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	2		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

020 281 28			1 Stk. 31,79 €
VPE	1/5/50 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	2		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

020 281 00			1 Stk. 34,20 €
VPE	1/5/50 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Steckdosenausf.	SCHUKO		
Steckdosen	1		
Schalerausf.	Wechselschalter		

020 281 24			1 Stk. 60,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	grau / blaugrün		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	3		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		



90591004-DE Wechselschalter FR-Aufputz I
Wechselschalter, Nennspannung: 250V, Nennstrom 10A, Schlagfestigkeit IK05

020 518 35			1 Stk. 16,18 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Schutzart	IP54		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Montageart	Aufputz		



90591014-DE Taster beleuch. FR-Aufputz I
mit transparenter Kalotte, LED im Lieferumfang, mit N-Klemme, Nennspannung:250V, Nennstrom 10A, Schlagfestigkeit IK05

020 518 38			1 Stk. 25,29 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Schließer		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54		
Montageart	Aufputz		



90591008-DE Steckdose FR-Aufputz IP54
Schuko Steckdose mit Klappdeckel und der Möglichkeit zum Beschriften mit 90591300-DE, Steckanschluss, 2P+E, Nennstrom 16A, Schlagfestigkeit IK05

020 518 42			1 Stk. 13,41 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54		
Nennspannung	250 V		



90591098-DE Komb. Steckdose/Wechselschal
Kombination Schuko Steckdose und Wippschalter, Aus- und Wechselschaltung für die senkrechte Montage 2P+E, mit N-Klemme, Nennspannung: 250V, Nennstrom 10A, Schlagfestigkeit IK05

020 518 53			1 Stk. 34,20 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Schalterausf.	Wechselschalter		
Schutzart	IP54		
Montageart	Aufputz		



90591086-DE Schuko Steckdose 2fach senkr
Mit Steckanschluss, vorverdrahtet mit 2,5 qmm flexibel, Klappdeckel, 2P+E, Nennspannung 250 V, Nennstrom 16 A, Schlagfestigkeit IK05 2-fach senkrecht

020 518 55			1 Stk. 31,79 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54		
Nennspannung	250 V		



90591088-DE Schuko Steckdose 2fach waagr
mit Steckanschluss, vorverdrahtet mit 2,5qmm flexibel, Klappdeckel, 2P+E, Nennspannung 250V, Nennstrom 16A, Schlagfestigkeit IK05

020 518 56			1 Stk. 31,79 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54		
Nennspannung	250 V		



MEG2329-8029 Doppel-Steckdose senkr.lg
senkrecht angeordnet und miteinander verdrahtet integrierter erhöhter Berührungsschutz
Beschriftbar mit Schriftfeld-Einsatz
mit 2 Leitungsführungen

020 462 55			1 Stk. 27,10 €
VPE	1/30 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	2		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

MERTEN



MEG2321-8029 Doppel-Steckdose waag lg,
Waagrecht angeordnet und miteinander verdrahtet. Beschriftbar mit Schriftfeld-Einsatz. Mit 4 Leitungseinführungen. Aufputz-Montage. Mit Steckklemmen. Schutzart IP 44. Abmessungen ca. 83 x 143 x 57 mm. Zubehör -Schriftfeld-Einsatz AQUASTAR MEG3952-8000. -Doppeleinführung AQUASTAR MEG3961-80xx...



MEG3106-8029 Kontrollschalter 1-polig I
Beleuchtet. Auch als Aus-Kontrollschalter 1-polig verwendbar. Mit beiliegender Schriftfeldeinlage als Heizungs-Notschalter verwendbar. Eigenschaften-Frontseitiges Nachrüsten von Beleuchtungsmodulen ohne Schalterdemontage. Frontseitige Mess- und Prüfkontakte, zugänglich ohne Schalterdemontage....



MEG2301-8029 Steckdose, lg AQUASTAR
Beschriftbar mit Schriftfeld-Einsatz. Aufputz-Montage. Mit Steckklemmen. Schutzart IP 44. Abmessungen ca. 83 x 73 x 57 mm. Zubehör -Schriftfeld-Einsatz AQUASTAR MEG3952-8000. -Doppeleinführung AQUASTAR MEG3961-80xx -Verbindungsstück AQUASTAR MEG3963-80xx -Rohreinführung AQUASTAR MEG3964-8029....

SIEMENS



5TA4706 Universalschalter IP44 AP
DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Universal-schalter Wechsel/aus 10A 250V, 66x 75mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein ansprechendes Design, erhöhte Sicherheit und eine leichte Bedienung....



5TA4705 Serienschalter IP44 AP
DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Serienschalter, 10A 250V 66x 75mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein ansprechendes Design, erhöhte Sicherheit und eine leichte Bedienung. Damit die...



5TD4701 Taster 10A 250V, 66x75mm APWD
Kunststoff-Taster, spritzwassergeschützt IP44, ideal für Garage, Keller, Waschküche und Werkstatt, Gehäuse aus schlagfestem Isolierstoff, nach Arbeitsstättenverordnung, mit beigelegten glasklaren Fenstern neutral und mit Symbol, halogenfrei, IP44, 230 V/ 10 A



5TA4816 Kombi Wechselschalter IP44, AP
DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Wechselschalter, 10A 250V Schuko-Steckdose m. Klappdeckel 10/16A 250V, 66x 151mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein ansprechendes Design, erhöhte...

Schalterprogramme

020 462 52			1 Stk. 27,15 €
VPE	1/30 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	2		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

020 461 48			1 Stk. 27,15 €
VPE	1/40 Stk.		
Farbe	grau		
Schutzart	IP44		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 462 49			1 Stk. 11,55 €
VPE	1/60 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	SCHUKO		
Anzahl der Einheiten	1		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		

Schalterprogramme

020 157 37			1 Stk. 13,20 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Schutzart	IP44		
Schaltungsart	Wechselschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		



020 157 40			1 Stk. 21,40 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Schutzart	IP44		
Schaltungsart	Serienschalter		
Bedienungsart	Wippe/Taste		

020 157 41			1 Stk. 15,70 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Einzeltaster		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44		
Bedienungsart	Tast-/Tipptaster		

020 157 42			1 Stk. 28,00 €
VPE	1 Stk.		
Steckdosenausf.	SCHUKO		
Steckdosen	1		
Schalteausf.	Wechselschalter		
Schutzart	IP44		





5UB4711 Steckdose 1fach AP IP44
 DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Schuko-Steckdose 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit Klappdeckel, 66x 75mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein ansprechendes Design, erhöhte...

020 157 39   1 Stk. 10,60 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V





5UB4722 Steckdose 2fach AP IP44 waager.
 DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Schuko-Steckdose 2-fach waagerecht, 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit Klappdeckel, 75x 134mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein...

020 162 43   1 Stk. 25,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V





5UB4723 Steckdose 2-fach AP IP44 senkr.
 DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Schuko-Steckdose 2-fach senkrecht, 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit Klappdeckel, 66x 151mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein...

020 162 44   1 Stk. 25,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V



5UB4731 Steckdose 3-fach AP IP44 waager.
 DELTA fläche IP44, AP dunkelgrau/hellgrau Schuko-Steckdose 3-fach waagerecht, 10/16A 250V Mit schraubenlosen Anschlussklemmen mit Klappdeckel, 75x 201mm DELTA Schalter und Steckdosen - Design und Qualität in Perfektion von Siemens. Unser Aufputzprogramm Delta Fläche IP 44 bietet Ihnen ein...

020 162 45   1 Stk. 45,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Einheiten	1
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Nennspannung	250 V

THEBEN

Raumthermostate



Ram 701 Raumthermostat m.therm.Rückführ.
 Raumtemperaturregler, 5-30°C, Farbe reinweiß, Wandgehäuse, Öffner

015 078 62   1 Stk. 31,35 €


VPE	1/10 Stk.
Ausführung	An/Aus
Art der Spannungsversorgung	230 V AC
Montageart	Aufputz
Schutzart (IP)	IP30

B.E.G.

Bewegungsmelder



LC-mini-180 weiß Bewegungsmelder
 Mini-Außenbewegungsmelder mit einem Erfassungsbereich von 180 Grad, Beweglicher Kugelkopf, Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt werden

015 116 63   1 Stk. 45,26 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	180 Grad
Tiefe	80,0 mm
Breite	55,0 mm



PD2-M-1C-AP Präsenzmelder

Präsenzmelder mit einem potentialfreien Kontakt, Ausführung als Master-Gerät, Ein Kanal zum Schalten von Licht, Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich, Manuelles Schalten über Taster möglich, Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar, Werkseinstellung 10 min...

015 212 07



1 Stk. 133,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	360 Grad
Höhe	47,0 mm
Nennspannung	240 V



PD2-M-1C-DE Präsenzmelder

Präsenzmelder mit einem potentialfreien Kontakt, Ausführung als Master-Gerät, Ein Kanal zum Schalten von Licht, Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich, Manuelles Schalten über Taster möglich, Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar, Werkseinstellung 10 min...

015 212 08



1 Stk. 126,41 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	360 Grad
Höhe	85,0 mm
Nennspannung	240 V



PD3N-1C-AP-RAL9010 Bewegungsmelder

Fernbedienbarer Decken-Bewegungsmelder, Ein Kanal zum Schalten von Licht, Spezielles optisches System für die Erfassung selbst kleinster Bewegungen, Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern., Manuelles Schalten über Taster möglich, Weitere Funktionen über optionale...

015 901 54



1 Stk. 112,23 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Höhe	53,0 mm
Nennspannung	240 V



PD3N-1C-DE-RAL9010 Bewegungsmelder

Fernbedienbarer Decken-Bewegungsmelder, Ein Kanal zum Schalten von Licht, Spezielles optisches System für die Erfassung selbst kleinster Bewegungen, Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern., Manuelles Schalten über Taster möglich, Weitere Funktionen über optionale...

015 901 55



1 Stk. 106,67 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Höhe	81,0 mm
Nennspannung	240 V



RCplus next N 130 weiß Bewegungsmelder

Bewegungsmelder mit 130 Grad Erfassungsbereich und Unterkriechschutz, Mechanische Reichweiteinstellung, Unterschiedliche Nachlaufzeit in Abhängigkeit von der Bewegungsrichtung, Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern., Manuelles Schalten über Taster möglich,...

035 631 30



1 Stk. 117,63 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	130 Grad
Tiefe	121,0 mm
Breite	71,0 mm



RCplus next N 230 weiß Bewegungsmelder

Bewegungsmelder mit 230 Grad Erfassungsbereich und Unterkriechschutz, Mechanische Reichweiteinstellung, Unterschiedliche Nachlaufzeit in Abhängigkeit von der Bewegungsrichtung, Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern., Manuelles Schalten über Taster möglich,...

035 631 33



1 Stk. 151,52 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	230 Grad
Tiefe	121,0 mm
Breite	71,0 mm



6845/11 AGM-204 220° ProfessionalLine W

Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüberwachung. Mit Ebenenausgleich: +/- 30°. Mit Profillinse für beste Erfassung. Erfassungsempfindlichkeit in 3 Stufen wählbar. Überwachungsdichte: 84 Sektoren mit 336...

015 179 92



1 Stk. 148,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	alpinweiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	105 mm
Breite	97 mm



6847/11 AGM-204 Wächter 220° MasterLINE
Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Fernbedienbar über IR Hand-sender 6841-101. Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüber-wachung. Mit Profillinse für beste Erfassung....

015 329 85			1 Stk. 148,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	Bewegungsmelder		
Tiefe	141 mm		
Breite	115 mm		



6853 AGM-204 Wächter 90° ProfessionalLin
Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Mit Erfassungs- und Betriebsar-tenanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüberwachung. Mit Ebenenausgleich: +/- 30°. Mit Profillinse für beste Erfassung. Überwachungsdichte: 50 Sektoren mit 200 Schaltsegmenten. Mit helligkeitsunabhän-gigem...

015 179 88			1 Stk. 74,50 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	alpinweiß		
Ausführung	Bewegungsmelder		
Tiefe	105 mm		
Breite	97 mm		



6847/11 AGM-35 Wächter 220° MasterLINE
Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Fernbedienbar über IR Hand-sender 6841-101. Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüber-wachung. Mit Profillinse für beste Erfassung....

015 329 87			1 Stk. 148,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	anthrazit		
Ausführung	Bewegungsmelder		
Tiefe	141 mm		
Breite	115 mm		



RC 230i weiss Bewegungsmelder 230°
Bewegungsmelder mit 230° Erfassungsbereich und großer Reichweite. 360° Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung, abschaltbar per Fernbedie-nung. Programmierbar per Fernbedienung, z. B. Dauerlicht EIN/AUS und automatische Einlesefunktion des aktuellen Lichtwertes. Fest hinterlegtes...

015 025 47			1 Stk. 134,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Bewegungsmelder		
Tiefe	105 mm		
Breite	78 mm		
Höhe	135 mm		



PD-C360i/8 Decken-Präsenzmelder
Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage. Reichweite von bis zu 8 m im Durchmesser bei einer empfohlenen Montagehöhe von 3 m (maximale Montagehöhe 5 m) für den Einsatz in kleinen Räumen und Durchgangsbereichen mit Tageslichtanteil. 16 A Hochleistungsrelais...

015 252 50			1 Stk. 137,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Präsenzmelder		
Tiefe	62 mm		
Nennspannung	230 V		
Spannungsart	AC		



PD 360/8 Basic Decken-Präsenzmelder 360
Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage, Reichweite von bis zu 8/24 m im Durchmesser bei einer empfohlenen Montagehöhe von 3 m, 10 A Hochleistungsrelais, Nulldurchgang-schaltung für schonendes Schalten, Werkseinstellung für eine sofortige Betriebsbereitschaft

015 999 86			1 Stk. 75,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Präsenzmelder		
Tiefe	33 mm		
Nennspannung	230 V		

MERTEN

Bewegungsmelder



Melder Argus 544819

Wassergeschütztes Aufputz-Gerät mit schlagfestem Gehäuse. Verstärktes Relais. Hohe Lichtempfindlichkeit. Großer Anschlussraum. Anschlussleistung: bis 2300 VA. Max. Schaltstrom: AC 230 V, 10 A, cos Phi 0,6. Halogenlampen: AC 230 V, bis 2000 W. Glühlampen: AC 230 V, bis 2300 W. Kapazitive Last: max....

015 047 64



1 Stk. 86,80 €

VPE	1/35 Stk.
Farbe	polarweiß
Ausführung	mit Schaltverzögerung
Einschaltverzögerung	40 s
Ausschaltverzögerung	100 s



Melder Argus 544890

Wassergeschütztes Aufputz-Gerät mit schlagfestem Gehäuse, mit Zeitfunktion, vereinigt die Funktionen eines Dämmerungsschalters und einer Zeitschaltuhr in einem Gerät, Dämmerungsfunktion, Automatikfunktion und Halbautomatikfunktion, 2 - 300 Lux einstellbar, bis 2.300 W Anschlussleistung, geeignet...

015 037 27



1 Stk. 108,50 €

VPE	1/35 Stk.
Farbe	grau
Einschaltverzögerung	60 s
Ausschaltverzögerung	60 s
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54



Melder Argus 565119

Bewegungsmelder für den Außenbereich. 110°-Flächenüberwachung für kleinere Hausfronten und Teilbereiche des Hauses. Wand- und Deckenmontage ohne zusätzliches Zubehör. Befestigung an Außen-/Innenecken und ortsfesten Rohren mit einem Montagewinkel. Glühlampen: AC 230 V, max. 2000 W, Halogenlampen: AC...

020 185 26



1 Stk. 69,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	71 mm
Breite	93 mm

THEBEN

Bewegungsmelder



theLuxa S150 WH Bewegungsmelder 150°

Bewegungsmelder für Wandmontage, dreh- und schwenkbarer Sensorkopf, zusätzlicher Unterkriechschutz, Innen- oder Außenmontage, Nulldurchgangsschaltung, automatische Schaltung Helligkeits- und bewegungsabhängig, Teach-In-Funktion, Mischlichtmessung, inkl. Schrauben und Dübel

015 877 80



1 Stk. 58,34 €

VPE	1/24 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	127 mm
Breite	100 mm



theLuxa S150 BK Bewegungsmelder 150°

Bewegungsmelder für Wandmontage, dreh- und schwenkbarer Sensorkopf, zusätzlicher Unterkriechschutz, Innen- oder Außenmontage, Nulldurchgangsschaltung, automatische Schaltung Helligkeits- und bewegungsabhängig, Teach-In-Funktion, Mischlichtmessung, inkl. Schrauben und Dübel

015 877 81



1 Stk. 58,34 €

VPE	1/24 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	127 mm
Breite	100 mm



theLuxa S180 WH Bewegungsmelder 180°

Bewegungsmelder für Wandmontage, dreh- und schwenkbarer Sensorkopf, zusätzlicher Unterkriechschutz, Innen- oder Außenmontage, Nulldurchgangsschaltung, automatische Schaltung Helligkeits- und bewegungsabhängig, Teach-In-Funktion, Mischlichtmessung, inkl. Schrauben und Dübel

015 877 82



1 Stk. 77,77 €

VPE	1/24 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Bewegungsmelder
Tiefe	127 mm
Breite	100 mm



17E---02135R11 univ. Türöffner HZ mech.
 Türöffner 17E® mit Flachschießblech 021, Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar



17 E HZ Edelstahl Türöffner
 Türöffner 17E® mit Flachschießblech 021, Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar



118-----A71 118 FAFIX O.STULP
 Türöffner 118 ohne Schließblech, Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar, Universalspannungen, Anschluss klemm-/steckbar, Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern, Kompatibel zu gängigen Schließblechen, Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar



118E-----A71 RADIUSTÜRÖFFNER O. STULP
 Türöffner 118E ohne Schließblech, Radiusfalle, FaFix® 3 mm verstellbar, Universalspannungen, Anschluss klemm-/steckbar, Kompatibel zu gängigen Einsteckschlössern, Kompatibel zu gängigen Schließblechen, Symmetrische Bauform. Daher DIN links/rechts, sowie waagrecht einsetzbar

017 001 67   1 Stk. 56,15 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Standardtüröffner
Form des Schließblechs	flach
Mit mechanischer Entriegelung	ja
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts

017 046 86   1 Stk. 56,15 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Standardtüröffner
Form des Schließblechs	flach
Mit mechanischer Entriegelung	ja
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts

017 138 18   1 Stk. 46,25 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Standardtüröffner
Mit mechanischer Entriegelung	nein
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts
Montageart	Einbau

017 139 36   1 Stk. 53,35 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Standardtüröffner
Mit mechanischer Entriegelung	ja
Öffnungsrichtung nach DIN	links/rechts
Montageart	Einbau



Villa 1 AS Außenstation UP 1-Familien
 Video-Türstation, robuste Aluminiumplatte, unter Putz, Mikروفon- und Lautsprechereinstellung, Kamera mit Erfassungsbereich 90 Grad, Erfassungswinkel manuell verstellbar, LED-Beleuchtung, 1 Klingeltaster mit Namensschild, Anschlussklemmen für Busleitung, potentialfreier Türöffnerkontakt (auch mit...

017 333 98   1 Stk. 194,00 €

VPE	1 Stk.
Montageart Außenstation	Unterputz



Villa 2 AS Außenstation UP 2-Familien
 Eigenschaften exakt wie VILLA 1 AS, jedoch ausgestattet mit 2 Klingeltaster mit Namensschild

017 333 99   1 Stk. 196,00 €

VPE	1 Stk.
Montageart Außenstation	Unterputz



Villa 4 AS Außenstation UP 4-Familien
 Eigenschaften exakt wie VILLA 1 AS, jedoch ausgestattet mit 4 Klingeltaster mit Namensschild

017 334 00   1 Stk. 209,00 €

VPE	1 Stk.
Montageart Außenstation	Unterputz



Villa AK Unterputz-Ausgleichskasten
 Unterputz-Ausgleichskasten, zum Ausgleich der Putzhöhe für Villa 1 bis 4 AS, Abmessungen: 185 x 108 x 58 mm

017 334 01			1 Stk. 39,00 €
VPE		1 Stk.	



Villa AP AP-Design-Rahmen
 Acryl-Aufputzrahmen für die Türstationen, einfache Montage, passt sich optisch an farbige Untergründe an, macht jede Unterputz-Station zur Aufputz-Station

017 334 02			1 Stk. 43,50 €
VPE		1 Stk.	
Gerätehöhe		194 mm	
Gerätebreite		120 mm	
Gerätetiefe		41 mm	



Villa M Monitor
 Touch-Screen-Monitor, Farbmonitor 7", Wandhalterung, Freisprechfunktion, Mikrophon, Lautsprecher, Sprech-, Türöffner- und Intercom-taste, für Parallelbetrieb geeignet, Anschlussmöglichkeit eines Etagen-tasters, Einstellmöglichkeit der Ruflautstärke, unterschiedlicher Klingeltöne sowie Helligkeit und...

017 334 08			1 Stk. 159,00 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		weiß	
Videoansteuerung		ja	



Villa NG Steuereinheit Netzgerät
 Netzgerät für Verteilereinbau, Eingang 230 V, Ausgang 30 V DC für Busleitung, Status – LED, Abmessungen 144 x 90 x 64 mm/8 TE

017 334 09			1 Stk. 99,00 €
VPE		1 Stk.	
Höhe		144 mm	
Breite		90 mm	
Tiefe		64 mm	



TR1 Netzgerät 12V DC, 1,0A
 Hutschienen-Schaltnetzteil 230 V AC Eingang, 12 V DC, 1 A Ausgang, zur Montage auf DIN-Hutschiene 2 TE, z.B. als Spannungsversorgung für eine externe Kamera

017 334 10			1 Stk. 19,90 €
VPE		1 Stk.	
Höhe		109 mm	
Breite		36,3 mm	
Tiefe		60 mm	



TR2 Trafo 8V AC, 2,0A
 Hutschienen-Transformator 230 V AC Eingang, 8,8 V AC, 2 A Ausgang, zur Montage auf DIN-Hutschiene 2 TE, z.B. als Spannungsversorgung für Türöffner

017 334 11			1 Stk. 12,90 €
VPE		1 Stk.	
Höhe		109 mm	
Breite		36,3 mm	
Tiefe		60 mm	



Villa AG Wetterschutzgehäuse
 Aufputzrahmen in Edelstahlausführung, geeignet für VILLA 1 bis 4 AS Türstationen, Abmessungen 196 x 123 x 48/58 mm

017 352 75			1 Stk. 43,50 €
VPE		1 Stk.	
Ausführung		geeignet für VILLA 1 bis 4 AS Türstationen	



Villa GW AV-Link Gateway

Smarthome-WLAN-Gateway zur Verbindung von Villa Videoanlagen mit der iLifestyle App, Reiheneinbaugerät mit 4 Teilungseinheiten, inkl. WLAN-Antenne, Villa-Busanschluss, RJ45-Port, 2 integrierte potentialfreie Relais, LED-Statusanzeigen, über die iLifestyle App lässt sich das Gateway in ein lokales...

017 352 80



1 Stk. 173,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



344282 Audio-Hausstation CLASSE100 A16E

Hörerlose Audio-Hausstation CLASSE100 A16E2-Draht-Bussystem, freies Gegensprechen, neben den beiden physischen Gesprächstasten (Gespräch annehmen bzw. beenden), verfügt sie über 3 Sensortasten für: Tür öffnen, Treppenhauslicht einschalten (Aktivator Best.Nr. 346210 wird benötigt) und Türstation...

017 333 41



1 Stk. 82,00 €

VPE	1/34 Stk.
Installationstechnik	Bus-System



344922 Hörerlose AP-Videohausstation

Hörerlose AP-Videohausstation CLASSE100 V16E mit Induktionsschleife für Höreräteträger2-Draht-Bussystem, Farb-LCD-Display 5" (12,7 cm), mit Induktionsschleife für Höreräteträger, freies Gegensprechen, neben den beiden physischen Gesprächstasten (Gespräch annehmen bzw. beenden), verfügt sie über 3...

017 333 45



1 Stk. 314,00 €

VPE	1/12 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz



363911 FLEX VIDEO LINEA3000 + X13E

Video-Set mit Türstation LINEA 3000 inkl. Transponderleser und hörerloser Hausstation CLASSE 300 X13E mit Smartphone-Anbindung Das Flex'ONE-Set beinhaltet: • Eine hörerlose Videohausstation Classe 300 X13E in der Farbe Weiß (Best. Nr. 344642) mit 7" (178 mm) Touchscreen, WLAN-Anbindung,...

017 268 54



1 Stk. 695,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Installationstechnik	Bus-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	1



364932 Flex'ONE Video-Set mit Türstation

Flex'ONE Video-Set mit Türstation LINEA 3000 und Hausstation CLASSE 100 X16E Das Set in 2-Draht-Technik enthält alle benötigten Teile zur Realisierung einer Einfamilienhaus-Sprechanlage. Die Erweiterung auf ein Zweifamilienhaus erfolgt durch das Hinzufügen einer 2. Hausstation nach Wahl. Das Set...

017 333 54



1 Stk. 686,00 €

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	Bus-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	1
Farbe der Außenstation	grau



364232 Flex'ONE Audio-Set Türstation

Flex'ONE Audio-Set mit Türstation LINEA 3000 und Hausstation CLASSE 100 A16E Das Set in 2-Draht-Technik enthält alle benötigten Teile zur Realisierung einer Einfamilienhaus-Sprechanlage. Die Erweiterung auf ein Zweifamilienhaus erfolgt durch das Hinzufügen einer 2. Hausstation nach Wahl. Das Set...

017 333 48



1 Stk. 393,00 €

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	Bus-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	1
Farbe der Außenstation	grau



BNG 650-0 DE Bus-Netzgerät
Bus-Netzgerät für den Siedle In-Home-Bus: Audio im Schalttafelgehäuse zur Versorgung der Bus-Teilnehmer.



BTLE 051-04 Bus-Einbautürlautsprecher
Bus-Einbautürlautsprecher für Siedle In-Home-Bus zum Einbau in bauseitige Sprechfächer, Türkonstruktionen, Briefkästen etc. Inkl. Bus-Ruftastenmatrix BRMA 050-01 zum direkten Anschluss von 12 bauseitigen Ruftasten.



AIB 150-01 Innenstation Siedle Basic
Audio Innenstation für die Aufputzmontage geeignet, einfache Bedienung, Funktionen: Rufen, Sprechen, Türöffnen und Licht, exzellente Sprachwiedergabe, LED Statusanzeige



BTS 850-02 W Bus-Telefon Standard
Bus-Telefon Standard für den Siedle In-Home-Bus.



VIB 150-0 Video-Innenstation Basic
Video-Innenstation Siedle Basic: Video-Freisprechstation für die Aufputzmontage.





SET CVUSG 850-1 Starter-Set Unterputz
Das Starter-Set Smart Gateway für Unterputz beinhaltet alle benötigten Komponenten um den Türruf mit Video auf dem Smartphone entgegen zu nehmen und die Tür zu öffnen.





NG 602-01 Netzgleichrichter
Netzgerät im Schalttafelgehäuse für die 1+n Technik, sowie zur Versorgung von Zusatzkomponenten. Inklusive Funktions-LEDs.





TLE 051-02 Einbautürlautsprecher
Einbautürlautsprecher 6+n-Technik zum Einbau in bauseits gestellte Sprechfächer, Türkonstruktionen, Briefkästen etc.

017 800 35   **1 Stk. 268,00 €**



VPE	1 Stk.
Installationstechnik	Bus-System
Anwendung	Außenstation
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	12 V

017 013 99   **1 Stk. 166,00 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Installationstechnik	Bus-System
Ruftasten	12
Montageart	Einbau

017 275 43   **1 Stk. 78,00 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz

017 136 83   **1 Stk. 78,00 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz

017 025 98   **1 Stk. 527,00 €**



VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz

017 357 00   **1 Stk. 1.648,00 €**

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	Bus-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	0
Farbe der Außenstation	Silber

017 068 46   **1 Stk. 238,00 €**

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	systemunabhängig
Anwendung	Außenstation
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	23,3 V

017 167 80   **1 Stk. 199,00 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Installationstechnik	Mehrdraht-System
Ruftasten	0
Breite	124 mm



HTA 811-0 W Haustelefon

Haustelefon Analog für den Austausch und die Erweiterung bestehender Türsprechanlagen in 6+n-Technik oder adersparend.

017 139 70



1 Stk. 143,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Mehrdraht-System
Montageart	Aufputz



HTS 811-0 W Haus-Telefon Standard

Haustelefon Standard für die 1+n-Technik aus Kunststoff.

017 801 81



1 Stk. 88,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	1+n-System
Montageart	Aufputz



SET CA 812-1 E/W Audio-Set Compact Edels

Audio-Set Siedle Compact in 1+n-Technik mit den Funktionen Rufen, Sprechen und Tür öffnen

Anzahl integrierter Ruftasten: 1

Jedes Compact-Set kann je Ruftaste um eine zusätzliche Innenstation erweitert und um ein Nebensignalgerät ergänzt werden

017 327 60



1 Stk. 398,00 €

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	1+n-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	1
Farbe der Außenstation	Silber



SET CA 812-2 E/W Audio-Set Compact Edels

Audio-Set in 1+n-Technik mit den Funktionen Rufen, Sprechen und Türen öffnen

Anzahl integrierter Ruftasten: 2

Jedes Compact-Set kann je Ruftaste um eine zusätzliche Innenstation erweitert und um ein Nebensignalgerät ergänzt werden.

017 327 61



1 Stk. 493,00 €

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	1+n-System
Türlautsprecher	1
Haustelefone	2
Farbe der Außenstation	Silber



ASI12000-0000 Einbau-Türlautsprecher Ser

Geräteart: Einbau-Türlautsprecher, Kommunikationstechnologie: TCS:BUS, Montageform: Integrierbar, Einbau hinter bauseitigen Frontblenden, die Ausführung der vorhandenen Frontplatte sollte vorab geklärt werden., Audioübertragung: Freisprechen (Standard), Wechselsprechen (aktivierbar),...

017 358 36



1 Stk. 181,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Installationstechnik	Bus-System
Ruftasten	16
Montageart	Einbau



BVS20-SG Versorg.-Steuergerät

maximaler Schleifenwiderstand: 20 Ohm, Eingangsspannung: 230 V (210 bis 260 V), 50/60 Hz, Türöffnerfunktion mit integrierter Spannungsversorgung: 12 V, 50/60 Hz / 2 A (Türöffner größer / gleich 6 Ohm), Lichtschaltfunktion mit potentialfreien Relaiskontakt (Schließer: 24 V DC / 1 A), Türöffnerzeit...

017 233 70



1 Stk. 191,00 €

VPE	1 Stk.
Installationstechnik	Bus-System
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	24 V
Anzahl der anschließbaren Teilnehmer	20



ISH3030-0140 Audio Türtelefon AP weiß

Türtelefon zum Gegensprechen für den TCS:BUS. Intuitive Bedienung der Haupt- und Nebenfunktionen durch differenzierte Tasten. Große abgesetzte blaue Türöffnertaste. Lichttaste. Steuertaste ab Werk: mit Steuerfunktion fest belegt. Ruf-Aus-Taste zur Ruftonabschaltung mit optischer Anzeige. Optische...

017 017 38



1 Stk. 79,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Installationstechnik	Bus-System
Montageart	Aufputz

TCS



ISW3030-0140 Audio Innenstation weiß
Innenstation zum Freisprechen für den TCS:BUS. Intuitive Bedienung der Haupt- und Nebenfunktionen durch differenzierte Tasten. Große abgesetzte blaue Türöffnertaste. Große abgesetzte Sprechentaste. Lichttaste. Steuertaste ab Werk: mit Steuerfunktion fest belegt. Ruf-Aus-Taste zur Rufonabschaltung...



ISW5010-0145 TASTA Audio Innenstation
Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: , 4 (davon bis zu 2 von Außenstationen), Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen , aktivierbar, Anzahl wählbarer Ruftöne: 13, automatisches Freisprechen nach Internruf: , aktivierbar, Mithörsperrung: ja, automatische Gesprächsabschaltung: ja,...



ISW5031-0145 Audio Innenstation Freispr.
Innenstation zum Freisprechen für den TCS:BUS. Einsatz am Video-2-Draht:BUS von möglich. Aufputz-Montage mit TASTA Montageschale AP und über UP-Dose. Tischmontage mit separatem Tischzubehör ZIT5000-0030. Intuitive Bedienung der Haupt- und Nebenfunktionen durch differenzierte Tasten....

GROTHE



MISTRAL 300 Funkgong-Set komplett
MISTRAL 300M-Reichweite 500 m; 16 Melodien Blitzlicht 86 dB (A); 8 - 12 V AC/DC Batterien 4 x 1,5 V; Rufweichterschaltung; Weiß, Silber



MISTRAL 200 Funkgong-Set komplett
Drahtlos, 17 polyphone Melodien, bis 3-fache Rufunterscheidung, Rufweichterschaltung, bis ca. 86dB(A), kein Eingang für 8-12V=~/~ MISTRAL 200M - Funkgong Set: Reichweite 200 m; 17 Melodien 86 dB (A); kein Eingang für 8 - 12 V AC/DC; Rufweichterschaltung; Weiß/Silber; 150 x 115 x 38 mm;



MISTRAL 400 Steckdosen-Funkgong
MISTRAL 400M-Reichweite 500 m; 16 Melodien Blitzlicht; 230V Euro-Stecker; Rufweichterschaltung; weiß

HONEYWELL HOME



DC915SL Funk-Gong-Set 200m, 8Töne, 90dB
Serie 9 Einfache Installation - keine Verdrahtung erforderlich, Funkreichweite von bis zu 200 m (Bei Feldbedingungen gemessen, Wände, Zimmerdecken und Metallstrukturen reduzieren die maximale Reichweite), eingebauter Repeater/Funkverstärker vergrößert die Funkreichweite auf bis zu 400 m (Bei...

Sprechanlagen

017 017 41			1 Stk. 79,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Installationstechnik			Bus-System
Montageart			Aufputz

017 258 42			1 Stk. 91,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Installationstechnik			Bus-System
Montageart			Aufputz

017 358 40			1 Stk. 86,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Installationstechnik			Bus-System
Montageart			Aufputz

Funkgongs

017 049 73			1 Stk. 148,57 €
VPE			1 Stk.
Lautstärke			86 dB
Stromart			AC/DC
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Schutzart (IP)			IP20

017 049 75			1 Stk. 103,20 €
VPE			1 Stk.
Lautstärke			86 dB
Stromart			DC
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Schutzart (IP)			IP20



017 049 76			1 Stk. 141,14 €
VPE			1 Stk.
Lautstärke			80 dB
Stromart			AC
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Schutzart (IP)			IP20

Funkgongs

017 216 68			1 Stk. 128,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			mit Klingeltaster
Lautstärke			90 dB





NW6230F 2MP Netzwerkkamera 3,6mm IP66
 2 Megapixel Netzwerkkamera (2MP IP-Kamera) für innen oder außen (IP66) für Wand- und Deckenmontage, mit 1/2,9 Zoll SONY CMOS Sensor, Full HD Auflösung 1920 x 1080 bei bis zu 25 Bps, mind. Beleuchtung 0,06 Lux (F1.4 Farbe) / 0,001 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR). Mit 3,6mm Fix-Objektiv (horizontaler...

017 076 75   1 Stk. 199,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Eigenschaft Bildsystem	Farbe
Montageart	Wand/Decke
Durchmesser	65 mm





NW6434M 4MP Netzwerkkamera 2,8-12mm Mot
 4 Megapixel Netzwerkkamera mit Motorzoom (4MP IP-Kamera) für innen oder außen (IP66) zur Wand- oder Deckenmontage, mit 1/3 Zoll CMOS Sensor, 4MP Auflösung 2592 x 1520 bei 20 Bps oder 2560 x 1440 bei 25 Bps, mind. Beleuchtung 0,5 Lux (F1.4 Farbe) / 0,2 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR). Mit 2,8-12mm...

017 103 18   1 Stk. 365,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Eigenschaft Bildsystem	Farbe
Montageart	Wand/Decke
Durchmesser	77 mm





NWD6432F 4MP Netzwerkkamera Kuppel 2,8m
 4 Megapixel Netzwerk-Kuppelkamera (4MP IP-Kamera) für innen oder außen (IP66) zur Deckenmontage (Wandmontage nur mit separater Wandhalterung WHD04), mit 1/3 Zoll CMOS Sensor, 4MP Auflösung 2592 x 1520 bei 20 Bps oder 2560 x 1440 bei 25 Bps, mind. Beleuchtung 0,5 Lux (F1.4 Farbe) / 0,2 Lux (s/w) / 0...

017 276 04   1 Stk. 289,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Eigenschaft Bildsystem	Farbe
Montageart	Wand/Decke
Durchmesser	117 mm





NWD6433M 4MP Netzwerkkamera Kuppel Motor
 4 Megapixel Netzwerkkamera mit Motorzoom (4MP IP-Kamera) in wetterfestem Kuppel-Gehäuse für innen oder außen (IP66). Deckenmontage (Wandmontage nur mit separater Wandhalterung WHD04), mit 1/3 Zoll CMOS Sensor, 4MP Auflösung 2592 x 1520 bei 20 Bps oder 2560 x 1440 bei 25 Bps, mind. Beleuchtung 0,5...

017 276 05   1 Stk. 389,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Eigenschaft Bildsystem	Farbe
Montageart	Wand/Decke
Durchmesser	117 mm






WR100 SET B2 WLAN-Überwachungskameraset
 Full HD WLAN-Überwachungskameraset bestehend aus zwei 2MP-Kameras WR100B und Netzwerk-Videorecorder WR100R. Tag/Nacht-Kameras in Metallgehäuse für innen oder außen (IP66) zur Wand- und Deckenmontage, mit eigenem WLAN-Protokoll (802.11b/g/n), IGMPv.2, Auflösung 1920 x 1080p (Full HD) bei bis zu 15...

017 276 12   1 Stk. 539,00 €

VPE	1 Stk.
Eigenschaft Bildsystem	Farbe
Bildschirmdarstellung	Einzel-/Quadbild
Anzahl der Kameras	2



DW700 SET Funk-Kamera inkl. LED-Strahler 
 Full HD Funk-Überwachungskamera mit Multifunktionsmonitor. Set inkl. DW700K Tag/Nacht-Farbkamera für innen und außen und 9 Zoll (22,8cm) Touchscreen LCD-Monitor DW700M. Abhörsicher und störungsfrei durch digitale Übertragung. Kamera mit automatischem IR-Filteraustausch in wetterfestem...

017 276 22   1 Stk. 422,00 €

VPE	1 Stk.
Eigenschaft Bildsystem	Infrarot
Bildschirmdarstellung	Einzel-/Quadbild
Anzahl der Kameras	1
Bildschirmdiagonale	22,8 cm

**9000Set-F7-U Funk-Alarmanlagen-Set**

Funk-Alarmanlagen-Set
Funk-Bus-Alarmzentrale, mit integrierter 50-Komponenten-Schnittstelle, Inkl. Funkmodul zur Verwendung von Funk-Komponenten, Das System ist in 4 unabhängige Bereiche teilbar, Bedienung erfolgt über Bedienteile und App (kostenlos (kostenlos für Android sowie iOS...

017 324 26



1 Stk. 1.034,30 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

PROTEC.class

Warmmelder

**PRWMM 10 Mini Rauchmelder 10 Jahresbatte**

Rauchwarnmelder können Leben retten und gehören in jeden Haushalt, nach VdS 2344:2014-07, VdS 3131:2010-05, EN 14604:2005 + AC:2008, vfdb 14/01:2010-05; (Anerkennungs-Nr. G 217019) geprüft, einfache und problemlose Montage, 24 Stunden Schutz, optischer Sensor; schnelle Reaktion, stiller Alarm /...

051 053 65



1 Stk. 24,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Farbe	weiß
-------	------

Montageart	Aufbau
------------	--------

**PHWMM 10 Mini Hitzemelder 10 Jahresbatte**

Hitzemelder können Leben retten und gehören in jeden Haushalt, Signalauslösung: Wärme/Hitze, alarmiert sicher und zuverlässig bei zu hoher Temperatur, nach BS 5446- 2: 2003, Dauerüberwachung: Überwacht ständig die Lufttemperatur, erkennt: keinen Rauch, kein Gas oder Feuer, speziell für rauchige und...

051 053 66

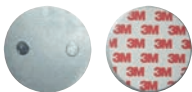


1 Stk. 14,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Farbe	weiß
-------	------

Montageart	Aufbau
------------	--------

**PMKM Mini Montagekit Rauch- Hitzemelder**

Mit diesem Magnet-Klebesystem ist eine einfache, schnelle und saubere Installation des Rauch-, Hitze- und Kohlenmonoxidmelders ohne schrauben oder bohren möglich, ohne bohren, speziell für Camping, Boot oder besondere Decken (Beton), überall montierbar, ohne Werkzeuge, Durchmesser der...

051 053 69



1 Stk. 4,65 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

**PKMM 10 Mini Kohlenmonoxidm. 10Jahresbatte**

Kohlenmonoxidmelder können Leben retten und gehören in jeden Haushalt, sie warnen, wenn die Konzentration von Kohlenmonoxid (CO) zu hoch ist und schützen vor dieser Gefahr und den folgeschweren Konsequenzen einer Kohlenmonoxidvergiftung. CO ist unsichtbar, geruchlos, geschmacklos und tödlich, nach...

051 053 68



1 Stk. 51,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Farbe	weiß
-------	------

**PWMM 10 Mini Wassermelder 10 Jahresbatte**

Der Wassermelder arbeitet auf harten und weichen Oberflächen, wie z. B. Teppich, Parkett usw. Wenn Wasser die beiden Fühler kurz schließt wird der Alarm ausgelöst. Ideal für Kellerräume und in der Nähe von Waschmaschinen, Geschirrspülern, Boiler usw.. Einfache und problemlose Montage. 24 Stunden...

051 053 67



1 Stk. 14,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Farbe	weiß
-------	------



TG600AL Rauchwarnmelder Standard Q,3V,ws
 Rauchwarnmelder Standard KRIWAN Q, 3V DC, weiß. Rauchwarnmelder mit kleiner Baugröße und ansprechender Designsprache nach DIN EN 14604 mit zusätzlicher Zertifizierung nach den erhöhten Prüfanforderungen der Q- Zertifizierung auf Basis der vfdB Richtlinien 14-01 (Vereinigung zur Förderung des...

017 202 94			1 Stk. 38,50 €
VPE			1/28 Stk.
Farbe			weiß



Genius H-N VE30 Rauchwarnmelder
 Mikroprozessorgesteuerter Rauchwarnmelder entsprechend der DIN EN 14604 und "Q"- Label (gemäß vfdB-Richtlinie 14-01) zur Brandfrüherkennung sowie zur akustischen Alarmierung anwesender Personen. Der Rauchwarnmelder kann gemäß den Anforderungen zum Einbau, Betrieb und Instandhaltung der DIN 14676-1...

017 009 21			1 Stk. 26,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Montageart			Aufbau



Genius Plus Rauchwarnmelder
 Der neue Genius Plus Edition wurde mit der Erfahrung aus 10 Jahren Genius konsequent weiter entwickelt. Wir haben das Energiemanagement völlig neu gedacht und damit konsequent an die sich rasant veränderten Kundenbedürfnisse und äußeren Einflüsse angepasst. Unter anderem haben wir die...

017 207 79			1 Stk. 33,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Montageart			Aufbau



Funkmodul Basis X für Genius Plus X u.Hx
 Funkmodul zur drahtlosen Vernetzung mehrerer Rauchwarnmelder Genius Plus X oder Genius Hx miteinander, zur flächendeckenden Signalisierung eines Alarms. Eigenschaften: Repeater zur Alarmweiterleitung, Plug & Play Inbetriebnahme, Bis zu 30 Rauchwarnmelder vernetzbar, Identifikationscode,...

017 207 81			1 Stk. 61,00 €
VPE			1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils			Funkmodul



ORS 142 Rauchschalter
 Optischer Rauchschalter zum Einsatz in Feststellanlagen und weiteren Anwendungen.


017 272 69			1 Stk. 154,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Montageart			Aufbau




Genius Plus X funkvernetzbar
 Der neue funkvernetzbar Genius Plus X Edition wurde mit der Erfahrung aus 10 Jahren Genius konsequent weiter entwickelt. Wir haben das Energiemanagement völlig neu gedacht und damit konsequent an die sich rasant veränderten Kundenbedürfnisse und äußeren Einflüsse angepasst. Unter anderem haben wir...

017 370 74			1 Stk. 45,50 €
VPE			1 Stk.
Farbe			weiß
Montageart			Aufbau




Ei600MRF Funkmodul Rauch/ Wärmemelder  **10-Jahres-Funkmodul für Rauch- und Wärmewarmmelder mit erweiterten Funktionen**
 10-Jahres-Funkmodul mit erweiterten Funktionen (Funkstreckenüberwachung, Head-Removal, Easy-Entry), für Rauchwarmmelder Serie Ei650, Ei650i-serie und Wärmewarmmelder Ei603TYC; Stromversorgung...




Ei650W Rauchwarmmelder, funkvernetzbar  **10-Jahres-Rauchwarmmelder nach dem Streulichtprinzip mit fest eingebauter Lithiumbatterie (3V), optional funkvernetzbar mit Funkmodul Ei600MRF (separat zu erwerben), Testsieger Stiftung Warentest 01/2016, großer Test-/Stummschaltknopf, anschwellende Testlautstärke, ohne LED-Blinken,...**




Ei650i Rauchwarmmelder Profi-Serie  **i-serie Rauchwarmmelder nach dem Streulichtprinzip für Fachinstallation mit fest eingebauter 10-Jahres-Lithiumbatterie (3V), stand-alone Gerät, AudioLINK-Funktion zum Auslesen von Melderdaten, Komfort-Identifikation, Diagnosefunktion, Ereignisspeicher, 12h-Signalunterdrückung, großer...**



Ei650i Rauchwarmmelder Profi-Serie  **i-serie Rauchwarmmelder nach dem Streulichtprinzip für Fachinstallation mit fest eingebauter 10-Jahres-Lithiumbatterie (3V), stand-alone Gerät, AudioLINK-Funktion zum Auslesen von Melderdaten, Komfort-Identifikation, Diagnosefunktion, Ereignisspeicher, 12h-Signalunterdrückung, großer...**



Ei650i-10P Rauchwarmmelder ausles (VE10)  **i-serie-Rauchwarmmelder in Sammelverpackung (10 Stück), mit fest eingebauter Lithiumbatterie (3V), stand-alone Gerät, AudioLINK-Funktion zum Auslesen von Melderdaten, Komfort-Identifikation, Diagnosefunktion, Ereignisspeicher, 12h-Signalunterdrückung, großer Test-/Stummschaltknopf, anschwellende...**

RADEMACHER



RolloPort S2 lang Garagentorantrieb
 Der elektronische Torantrieb ist dank 700 N Zugkraft universell einsetzbar für alle gängigen Schwing- und Sektionaltore ist. Er bietet umfangreiche Komfortfunktionen, wie z.B. einen automatischen Torzulauf, Soft-Start/Soft-Stop oder eine Power-LED zur Innenbeleuchtung. Der RolloPort S2 ist mit...



RolloPort SX5 DuoFern Funk-Garagentorant
 Der elektronische Funk Torantrieb zur Integration in das DuoFern Funksystem. Unter Verwendung der als Zubehör erhältlichen Lichtschranke (Art.Nr. 8000 00 51) ist er in Verbindung mit dem HomePilot® (Art.Nr. 3414 08 19) von jedem Ort der Welt bequem via Smartphone, Tablet oder PC steuerbar. Ebenso...

 **Gefahrgut**

017 003 11   1 Stk. 58,00 €

VPE	1/10 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Funkmodul

017 017 20   1 Stk. 35,25 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufbau

017 174 59   1 Stk. 27,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufbau

017 174 59   1 Stk. 27,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufbau

017 327 50   1 Stk. 27,25 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufbau

Garagentorantriebe

016 116 42   1 Stk. 180,46 €

VPE	1 Stk.
Nennspannung	230 V
Bewegungshub Standard	2875 mm
Bewegungshub verlängerbar auf	0 mm
Max. Zugkraft	700 N

016 116 40   1 Stk. 225,79 €

VPE	1 Stk.
Nennspannung	230 V
Bewegungshub Standard	2550 mm
Bewegungshub verlängerbar auf	0 mm
Max. Zugkraft	900 N



SLDM 10/16PZ Funkrohrmotor S-Line
 Der Rohrmotor S-line Funk Small ist ein selbstlernender Funk-Rohrmotor mit Sanftanschlag. Zur einfachen und schnellen Integration in das Rademacher-Funksystem verfügt er über eine integrierte Schnittstelle. Durch Plug & Play kann er besonders zeit- und kostensparend installiert werden, denn der...

016 124 97			1 Stk. 157,48 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	RolloTube SLDM 10/16PZ S-line DuoFern Medium 10 Nm		
Drehmoment	10 Nm		
Außendurchmesser	45 mm		
Welle SW 40	nein		



SLDM 20/16PZ Funkrohrmotor S-Line
 Der Rohrmotor S-line Funk Small ist ein selbstlernender Funk-Rohrmotor mit Sanftanschlag. Zur einfachen und schnellen Integration in das Rademacher-Funksystem verfügt er über eine integrierte Schnittstelle. Durch Plug & Play kann er besonders zeit- und kostensparend installiert werden, denn der...

016 124 98			1 Stk. 167,55 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	RolloTube SLDM 20/16PZ S-line DuoFern Medium 20 Nm		
Drehmoment	20 Nm		
Außendurchmesser	45 mm		
Welle SW 40	nein		



SLDS 10/16PZ Funkrohrmotor S-Line
 Der Rohrmotor S-line Funk Small ist ein selbstlernender Funk-Rohrmotor mit Sanftanschlag. Zur einfachen und schnellen Integration in das Rademacher-Funksystem verfügt er über eine integrierte Schnittstelle. Durch Plug & Play kann er besonders zeit- und kostensparend installiert werden, denn der...

016 124 96			1 Stk. 167,55 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	RolloTube SLDS 10/16PZ S-Line DuoFern Small 10 Nm		
Drehmoment	10 Nm		
Außendurchmesser	35 mm		
Welle SW 40	ja		



MLIM 10/16PZ Rohrmotor M-Line
 Rohrmotor, elektr., M-line, 10Nm, SW60, elektronischer Rohrmotor, Selbstlernend mit vollautomatischer Endpunkteinstellung und Sanftanschlag und Endpunkte manuell einstellbar, Blockier- und Hinderniserkennung, starre Wellenverbinder oder Befestigungsfeder, steckbares Anschlusskabel 2,5 m

016 124 90			1 Stk. 110,79 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	RolloTube MLIM 10/16PZ M-line Medium		
Drehmoment	10 Nm		
Außendurchmesser	45 mm		
Welle SW 40	nein		



MLIM 20/16PZ Rohrmotor M-Line
 Rohrmotor, elektr., M-line, 20Nm, SW60, elektronischer Rohrmotor, Selbstlernend mit vollautomatischer Endpunkteinstellung und Sanftanschlag und Endpunkte manuell einstellbar, Blockier- und Hinderniserkennung, starre Wellenverbinder oder Befestigungsfeder, steckbares Anschlusskabel 2,5 m

016 124 91			1 Stk. 120,85 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	RolloTube MLIM 20/16PZ M-line Medium		
Drehmoment	20 Nm		
Außendurchmesser	45 mm		
Welle SW 40	nein		



8/17 Modernisierungs-Kit Rohrmotor 60mm
 Modernisierungskit Standard, Komplettlösung zur verdrahteten Rollladenmotorisierung, Kit 8/17. Packungsinhalt: Standard Einsteckantrieb LT 50 Jet, Adapter und Mitnehmer für eine passgenaue Aufnahme des Antriebes in der 60er 8-Kant Welle, Motorlager, Gegen-/Kugellager für besonders sicheren,...

016 012 60			1 Stk. 224,54 €
VPE	1 Stk.		
Drehmoment	8 Nm		
Außendurchmesser	48 mm		
Welle SW 40	nein		
Welle SW 50	ja		



15/17 Modernisierungs-Kit Rohrmotor 60mm
 Modernisierungskits Standard, Komplettlösung zur verdrahteten Rollladenmotorisierung, Kit 15/17. Packungsinhalt: Standard Einsteckantrieb LT 50 Atlas, Adapter und Mitnehmer für eine passgenaue Aufnahme des Antriebes in der 60er 8-Kant Welle, Motorlager, Gegen-/Kugellager für besonders sicheren,...

016 012 68



1 Stk. 175,90 €

VPE	1 Stk.
Drehmoment	15 Nm
Außendurchmesser	48 mm
Welle SW 40	nein
Welle SW 50	ja

RADEMACHER



1200 RolloTron Basis DuoFern 1200
 Der Gurtwickler Basis Funk ist ein elektronischer Gurtwickler zur Unterputzmontage und universell einsetzbar, da er in jeden gängigen Gurtkasten ab 36 mm Breite passt. Er zeichnet sich durch eine schnelle und einfache Montage aus. Der Einbau und die Inbetriebnahme erfolgen in ca. 10 Minuten. Der...



1300 RolloTron Standard ultraweiß
 Der Gurtwickler Standard ist ein elektronischer Gurtwickler zur Unterputzmontage und universell einsetzbar, da er in jeden gängigen Gurtkasten ab 36 mm Breite passt. Er zeichnet sich durch eine schnelle und einfache Montage aus. Der Einbau und die Inbetriebnahme erfolgen in ca. 10 Minuten. Der...



1700 RolloTron Comfort ultraweiß
 Der Gurtwickler Comfort ist ein elektronischer Gurtwickler zur Unterputzmontage und universell einsetzbar, da er in jeden gängigen Gurtkasten ab 36 mm Breite passt. Er zeichnet sich durch eine schnelle und einfache Montage aus. Der Einbau und die Inbetriebnahme erfolgen in ca. 10 Minuten. Der...



5620-UW Troll Standard ultraweiß
 Die Motorsteuerung Troll Standard ist eine Zeitschaltuhr zur Steuerung von Rohrmotoren. Sie ist der Nachfolger des Standard-Modells aus der 2620- und 2640-Reihe von RADEMACHER. Die neue Steuerung erscheint in einem modernen Design mit einem großen Display mit Kontrasteinstellung und wird in der...



5625-UW Troll Comfort ultraweiß
 Die Motorsteuerung Troll Comfort ist eine Zeitschaltuhr zur Steuerung von Rohrmotoren. Sie ist der Nachfolger des Comfort-Modells aus der 2625- und 2645-Reihe von RADEMACHER. Die neue Zeitschaltuhr Troll Comfort erscheint in einem modernen Design mit einem großen, beleuchteten Display mit...



5665-UW Troll Comfort DuoFern ultraweiß
 Die Motorsteuerung Troll Comfort Funk ist eine funkfähige Zeitschaltuhr zur Steuerung von Rohrmotoren. Die neue Steuerung erscheint in einem modernen Design mit einem großen, beleuchteten Display mit Kontrasteinstellung und wird in der Farbe Ultraweiß inkl. Rahmen geliefert. Sie verfügt über einen...

Rolladen- / Jalousiesteuerungen

016 117 87



1 Stk. 118,24 €

VPE	1 Stk.
Montageart	Einbau
Gurtbandstärke	23 mm
Gurtbandlänge	6200 mm
Max. Rollladengewicht	45 kg

016 083 07



1 Stk. 123,56 €

VPE	1 Stk.
Montageart	Einbau
Gurtbandstärke	23 mm
Gurtbandlänge	6200 mm
Max. Rollladengewicht	45 kg

016 083 15



1 Stk. 151,65 €

VPE	1 Stk.
Montageart	Einbau
Gurtbandstärke	23 mm
Gurtbandlänge	6200 mm
Max. Rollladengewicht	45 kg

016 083 23



1 Stk. 72,01 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Frequenz	50 - 50 Hz
Geeignet für Schutzart (IP)	IP30
Montageart	Unterputz

016 083 25



1 Stk. 85,34 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Frequenz	50 - 50 Hz
Geeignet für Schutzart (IP)	IP30
Montageart	Unterputz

016 083 27



1 Stk. 106,72 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Frequenz	50 - 50 Hz
Geeignet für Schutzart (IP)	IP30
Montageart	Unterputz

SOMFY



1811093 Smoove 1 IN io Pure Shine
Smoove 1 IN io Pure Shine Funkwandsender 1-Kanal, zur manuellen Steuerung eines io-Funkantriebs / io-Funkempfängers oder mehrerer io-Funkantriebe / io-Funkempfänger gleichzeitig per Funk. Innovative Bedienung über Berührungstasten. Passend zu allen gängigen Schalterprogrammen über einen 50 x 50 mm...



1811404 Smoove Uno A/M io Pure o Rahmen
Smoove Uno A/M io Pure Funkmotorsteuergerät für 230V AC Antriebe, mit integriertem io Funkempfänger für die manuelle Steuerung eines Antriebes oder eine automatische Ansteuerung (über io-Funk). Die ideale Lösung für die Nachrüstung dank cleverer Einbindung bestehender kabelgebundener Antriebe bis...

Rolladen- / Jalousiesteuerungen

016 107 00			<i>1 Stk. 50,92 €</i>
VPE	1 Stk.		
Schutzart (IP)	IP30		
Funkfrequenz	433,42 MHz		
Reichweite	20 m		
Stromversorgung	Batterie		

016 115 18			<i>1 Stk. 127,39 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Montageart	Unterputz		
Funkfrequenz	868,95 MHz		
Stromversorgung	230 V AC		

SELVE



295008 Trennrelais
Trennrelais AP

Rolladen- / Jalousiesteuerungen

016 031 46			<i>1 Stk. 32,74 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Trennrelais		

SOMFY



Centralis Uno IB Rolladenmotorsteuerung
Centralis Uno IB Motoreinzelsteuergerät, für Rollläden/Markisen zur manuellen Steuerung eines Antriebes, ausbaubar als Steuerungssystem mit Zentralsteuerung über IB-Bus



Centralis Uno IB VB Jalousienmotorsteuerung
Centralis Uno IB VB Motoreinzelsteuergerät, für Jalousien zur manuellen Steuerung eines Antriebes, ausbaubar als Steuerungssystem mit Zentralsteuerung über IB-Bus

Rolladen- / Jalousiesteuerungen

016 009 48			<i>1 Stk. 133,37 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Frequenz	50 - 60 Hz		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP40		
Montageart	Unterputz		

016 009 52			<i>1 Stk. 133,37 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	Schalter 2-polig		
Schutzart	IP30		
Bedienungsart	Wippe		

Steckvorrichtungen

Anschlussverteilerschränke.....	8/14
CEE-Steckvorrichtungen.....	8/4 - 8/13
Herdanschlussdosen.....	8/3 - 8/4
Steckvorrichtungen/Gummistecker/PVC Stecker-Kupplung.....	8/1 - 8/3



PSVL 315-3 WS Verlängerung Schuko
Leitung: H05VV-F 3 G 1,5 mm². Stecker und Kupplung angespritzt. GS geprüft. Kupplung mit erhöhtem Berührungsschutz,



PSVL 315-5 WS Verlängerung Schuko
Leitung: H05VV-F 3 G 1,5 mm². Stecker und Kupplung angespritzt. GS geprüft. Kupplung mit erhöhtem Berührungsschutz,



PTSD 315-15 WS/KS Tischsteckdose
Zuleitung H05 VV-F 3 G 1,5 mm², Intertek GS - geprüft, angespritzter Schutzkontaktstecker, mit erhöhtem Berührungsschutz



PNAL 310-15W Netzanschlussleitung 1,5 m
Leitung: H05VV-F3G1,0. 1. Seite: Angespritzter Winkelstecker, 2. Seite: 60 mm abgemantelt mit Aderendhülsen, Stecker und Leitung VDE geprüft.



PKGZL 3075-2S Kaltgerätezuleitung gerade
Leitung: H05VV-F 3G0,75. 1. Seite: Angespritzter Winkelstecker, Typ E+F (CEE 7/7). 2. Seite: Angespritzte Gerätesteckdose, Typ C13. Intertek Bauart geprüft. Gerätesteckdose gerade (G) oder seitlich angewinkelt (S).



PKBK 10 Kabelbox 10 m H05VV-F3G1,5 IP20
Ausführung: Kabelbox mit 4 Steckdosen, Material: Kunststoff Vollgehäuse mit Griff, Anschlussleitung: H05VV-F 3G1,5 (schwarz), Leistung: Max. 3000 W (bei Vollbelegung aller Steckdosen max. 750 W je Steckdose und bei voller Abwicklung der Leitungslänge), Kinderschutz: ja, Überhitzungsschutz: ja,...



PGVL 315-10S Gummiverlängerung 10m H05RR
Leichte Gummischlauchverlängerung, Gummiverlängerung mit Schutzkontaktstecker und Schutzkontaktkupplung, Mantel und Einzeladern jeweils aus Kautschuk, Zur kurzfristigen Verwendung im Freien, in trockenen Räumen bei geringen mechanischen Beanspruchungen für den Anschluss von Elektrogeräten, z. B.:...



PSWI 03 SCHUKO-Winkelstecker weiss
Schutzkontakt-Winkelstecker aus Thermoplast. 2-polig + PE.

051 035 46			1 Stk. 8,95 €
VPE		1 Stk.	
Mantel-Farbe		weiß	
Länge		3 m	
Anschluss 1		SCHUKO-Stecker, gerade	
Anschluss 2		SCHUKO-Kupplung	

051 035 48			1 Stk. 12,95 €
VPE		1 Stk.	
Mantel-Farbe		weiß	
Länge		5 m	
Anschluss 1		SCHUKO-Stecker, gerade	
Anschluss 2		SCHUKO-Kupplung	

051 035 53			1 Stk. 4,50 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		weiß	
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen		3	
Länge der Zuleitung		1,4 m	
Schutzart (IP)		IP20	

051 045 01			1 Stk. 3,20 €
VPE		1 Stk.	
Mantel-Farbe		weiß	
Länge		1,5 m	
Anschluss 1		SCHUKO-Stecker, rechtwinklig	
Anschluss 2		Aderendhülse	

051 045 30			1 Stk. 5,25 €
VPE		1 Stk.	
Mantel-Farbe		schwarz	
Länge		2 m	
Anschluss 1		SCHUKO-Stecker, rechtwinklig	
Anschluss 2		Kaltgerätebuchse gerade	

051 052 99			1 Stk. 18,45 €
VPE		1 Stk.	
Ausführung		H05VV-F3G1,5	
Kabellänge		10 m	
Werkstoff des Gehäuses		Kunststoff	
Schutzart (IP)		IP20	

051 053 01			1 Stk. 25,95 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		Leitung: H05RR-F3G1,5	
Ausführung		Länge: 10 m	
Mantel-Farbe		schwarz	

051 001 66			1 Stk. 1,50 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		weiß	
Schutzart (IP)		IP20	
Nennstrom		16 A	
Steckrichtung		rechtwinklig	



PSWI 04 SCHUKO-Winkelstecker schwarz
Schutzkontakt-Winkelstecker aus Thermoplast. 2-polig + PE.

051 001 67			1 Stk. 1,50 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Schutzart (IP)	IP20		
Nennstrom	16 A		
Steckrichtung	rechtwinklig		



PSKU 05 SCHUKO-Kupplung weiss
SCHUKO-Kupplung aus Thermoplast, 2 polig + Erde, 16A 250V, nach DIN 49440/441, Farbe weiß

051 001 68			1 Stk. 2,45 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		
Nennspannung	250 V		
Nennstrom	16 A		



PSKU 06 SCHUKO-Kupplung schwarz
2-polig + PE, Schutzkontakt DIN 49440, Anschlussleitung bis 3 x 1,5 mm²

051 001 69			1 Stk. 2,45 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Schutzart (IP)	IP20		
Nennspannung	250 V		
Nennstrom	16 A		



PVGS 16 Vollgummi-Stecker 2,5² sw IP44
Vollgummi-SCHUKO-Stecker, 2 polig + Erde, 16A 250V, nach DIN 49440/441, Farbe schwarz, Schutzart spritzwassergeschützt IP44, mit Metall-Schnellverschluss, Hammerzeichen und zwei Erdungssystemen nach CEE 7/VII, zum Anschluss von Leitungen bis 3x2,5 mm²

051 001 79			1 Stk. 5,60 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Schutzart (IP)	IP44		
Polzahl	2		
Nennspannung	250 V		



PVGK 17 Vollgummi-Kupplung 2,5² sw
Vollgummi-SCHUKO-Kupplung, ohne Manschette, mit Metall-Schnellverschluss, 2 polig + Erde, 16A 250V, nach DIN 49440/441, Farbe schwarz, zum Anschluss von Leitungen bis 3x2,5 mm²

051 001 80			1 Stk. 10,45 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Polzahl	2		
Schutzart (IP)	IP20		
Nennspannung	250 V		



122051 VOLLGUMMI-STECKER 3
Spritzwassergeschützter Stecker. Robuste Ausführung, korrosionsgeschützt. Hohe Bruchfestigkeit. Für Leitungen bis 3x2,5 mm² H 07 RN-F und NSSHöu. Farbe schwarz.

015 013 15			1 Stk. 8,17 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Schutzart (IP)	IP44		
Polzahl	1		
Nennspannung	250 V		



122427-SCHUKO-STECKER WEI
Kleiner, bruchgeschützter Qualitätsstecker mit Griffmulden. Farbe weiß.

015 013 23			1 Stk. 3,06 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		
Polzahl	1		
Nennspannung	250 V		



172951 VOLLGUMMI-KUPPLUNG
Robuste Ausführung, korrosionsgeschützt. Hohe Bruchfestigkeit. Für Leitungen bis 3x2,5 mm² H 07 RN-F und NSSHö. Zubehör Ersatz Klappdeckel für Vollgummi-SCHUKO-Kupplung 173097. Überwurfverschraubung 5354 91. Ersatzteil Schnappkragen für SCHUKO-Kupplung 1741 96. Farbe schwarz.



Schukostecker 123851 Merten
Spritzwassergeschützter Stecker. Robuste Ausführung, korrosionsgeschützt. Hohe Bruchfestigkeit. Für Leitungen bis 3x2,5 mm² H 07 RN-F und NSSHö. Farbe schwarz.



123551 VOLLGUMMI-STECKER 3
Spritzwassergeschützter Stecker. Robuste Konstruktion. Knickschutztülle mit Membrandichtung. Bruchgeschützt, korrosionsgeschützt. Für Leitungen bis 3x2,5 mm² H 07 RN-F und NSSHö. Farbe: schwarz.



173051 VOLLGUMMI-KUPPLUNG
Spritzwassergeschützte Kupplung. Robuste Konstruktion. Knickschutztülle mit Membrandichtung. Bruchgeschützt, korrosionsgeschützt. Für Leitungen bis 3x2,5 mm² H 07 RN-F und NSSHö. Zubehör Überwurfverschraubung 5354 91. Ersatzteil Schnappkragen für SCHUKO-Kupplung 1741 96. Ersatz Klappdeckel für...

015 013 35			1 Stk. 14,30 €
VPE			1/10 Stk.
Farbe			schwarz
Ausführung			SCHUKO
Polzahl			1
Schutzart (IP)			IP20

015 817 35			1 Stk. 8,17 €
VPE			1/20 Stk.
Farbe			schwarz
Schutzart (IP)			IP44
Polzahl			1
Nennspannung			250 V

015 013 18			1 Stk. 9,93 €
VPE			1/10 Stk.
Farbe			schwarz
Schutzart (IP)			IP44
Polzahl			1
Nennspannung			250 V

015 013 38			1 Stk. 16,45 €
VPE			1/10 Stk.
Farbe			schwarz
Ausführung			SCHUKO
Polzahl			1
Schutzart (IP)			IP44

PROTEC.class



PHAD Herdanschlussdose 5x2,5 mm² AP/UP
Geräte-Anschlussdose für den Wandanschluss von Elektroherden und ähnlichen Anwendungen (Übergang starre Verdrahtung auf flexible Verdrahtung). Schnappdeckel. Klemmen mit Farbcodierung entsprechend gültigen Aderfarben. VDE 0606-1 / EN 60670-1, 2005-10 und VDE 0606-22 / EN 60670-22, 2007-07....



PHADF Herdanschlussdose flach 5x2,5mm²UP
Geräte-Anschlussdose für den Wandanschluss von Elektroherden und ähnlichen Anwendungen (Übergang starre Verdrahtung auf flexible Verdrahtung). Schnappdeckel. Klemmen mit Farbcodierung entsprechend gültigen Aderfarben. VDE 0606-1 / EN 60670-1, 2005-10 und VDE 0606-22 / EN 60670-22, 2007-07....



PHL 52515 Herdanschlussl 1,5mH05VVF5G2,5 Kupfer 150,00 € je 100 kg
Type PHL 52515: H05VV-F 5G2,5. Kunststoffmantelleitung zum Anschluss von Herden. Beidseitig abgemantelt mit Aderendhülsen. Zur Verwendung im Innenbereich. 16 A, max. 11.000 W

Herdanschlussdosen

051 048 90			1 Stk. 3,50 €
VPE			20 Stk.
Montageart			Aufputz/Unterputz

051 048 91			1 Stk. 3,50 €
VPE			20 Stk.
Montageart			Unterputz

051 049 72			1 Stk. 3,95 €
VPE			1 Stk.
Kupferzahl			18,30 /100 Stk.
Ausführung			H05VV-F 5G2,5
Mantel-Farbe			weiß
Länge			1,5 m

PROTEC.class



PHL 52520 Herdanschlussl 2,0mH05VVF5G2,5 Kupfer 150,00 € je 100 kg

Type PHL 52520: H05VV-F 5G2,5. Kunststoffmantelleitung zum Anschluss von Herden. Beidseitig abgemantelt mit Aderendhülsen. Zur Verwendung im Innenbereich. 16 A, max. 11.000 W

MERTEN



520427-HERDANSCHLUSSDOSE UP

Besonders flache Ausführung. Mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss, herausnehmbarer Klemmstein mit 5 Doppelklemmen. Hinweis Bei Verwendung von Verlängerungskralen Art.-Nr. 533591 auch in 70er UP-Dosen passend. Farbe polarweiß.



520619 Herdanschlussdose UP+AP

Mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss. Schraub- und Krallenbefestigung für 60er- und 70er-UP-Dosen, mit herausnehmbaren Spreizkralen. Großer, übersehbarer Anschlussraum. Dübelbefestigung sowie Kabeleinführung von oben ebenfalls möglich. Zugentlastung. Farbe polarweiß.



MEG1010-9019 Herd und Geräteanschl. UP

Herd- und Geräteanschlussdose zur Unterputzmontage. Mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss. Für die Verbindungen stehen 5 Steckklemmen (3-fach) mit Lösehebel für starre und flexible Leiter (ohne Ader Endhülse) zur Verfügung. Großer Anschlussraum mit Kabeleinführung von jeder Seite möglich....



MEG1011-9019 Herd und Geräteanschl. AP

Herd- und Geräteanschlussdose zur Aufputzmontage. Mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss. Für die Verbindungen stehen 5 Steckklemmen (3-fach) mit Lösehebel für starre und flexible Leiter (ohne Ader Endhülse) zur Verfügung. Großer Anschlussraum mit Kabeleinführung von jeder Seite möglich. 2...

MENNEKES



31 CEE-Wanddose 16A5P 6H400V TwinCONTACT

16A5P 6H400V Wanddose TwinCONTACT IP 44 Aussenbefestigung schraubenlose Anschlussstechnik



32 CEE-Wanddose 32A5P 6H400V TwinCONTACT

32A5P 6H400V Wanddose TwinCONTACT IP 44 Aussenbefestigung schraubenlose Anschlussstechnik

Herdanschlussdosen

051 049 75



1 Stk. 4,55 €

VPE	1 Stk.
Kupferzahl	24,50 /100 Stk.
Ausführung	H05VV-F 5G2,5
Mantel-Farbe	weiß
Länge	2,0 m

Herdanschlussdosen

015 015 08



1 Stk. 9,88 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Unterputz
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 185 07



1 Stk. 11,65 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufputz/Unterputz
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 485 51



1 Stk. 14,55 €

VPE	1/6/24 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Unterputz
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20

020 485 52



1 Stk. 12,90 €

VPE	1/6/24 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Aufputz
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Klemmen	5x 6 mm ²

CEE-Steckvorrichtungen

015 001 27



1 Stk. 27,20 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44

015 700 88



1 Stk. 36,80 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44



332 Wandstecker 16A3p 6H230V IP44
16A3P 6H230V Wandstecker IP 44



342 Wandstecker 16A5p 6H400V IP44
16A5P 6H400V Wandstecker IP 44



354 Wandstecker 32A5p 6H400V IP44
32A5P 6H400V Wandstecker IP 44



3319A Phasenwender ProTOP 16A5P 6H400V
16A5P 6H400V Phasenwender ProTOP II



3322 Phasenwender ProTOP 32A5p 6H400V
32A5P 6H400V Phasenwender ProTOP II IP 44





1632 Anbaudose TwinCONTACT 16A3p 6H230V
16A3P 6H230V Anbaudose TwinCONTACT IP 44
schraubenlose Anschluss technik Neigung 20° FL.
73,5 x 64 mm BL. 60 x 52 mm





20235A Wanddose HW/VN 16A5p 6H400V IP44
16A5P 6H400V Wanddose IP 44 HW/VN





419 Wanddose TwinCONTACT 16A5p 6H400V
16A5P 6H400V Wanddose TwinCONTACT IP 44
schraubenlose Anschluss technik zum Durchverdrahten
Wuerge nippel eingelegt

015 024 09   1 Stk. **84,10 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	rechtwinklig

015 020 85   1 Stk. **97,70 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	rechtwinklig

015 020 86   1 Stk. **124,40 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	rechtwinklig

015 047 28   1 Stk. **98,20 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A

015 042 12   1 Stk. **117,30 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A

015 700 95   1 Stk. **74,50 €**

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Anschluss technik	schraublose Klemme
Steckrichtung	abgewinkelt

015 021 42   1 Stk. **107,10 €**

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44

015 700 92   1 Stk. **115,10 €**

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44



422 Wanddose TwinCONTACT 32A5p 6H400V
 32A5P 6H400V Wanddose TwinCONTACT IP 44
 schraubenlose Anschlussstechnik zum Durchschleifen
 Wuergenippel eingelegt

015 700 93   1 Stk. 148,10 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44



1341 Wanddose TwinCONTACT 16A3p 6H230V
 16A3P 6H230V Wanddose TwinCONTACT IP 44
 Aussenbefestigung schraubenlose Anschlussstechnik

015 700 89   1 Stk. 78,40 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Schutzart (IP)	IP44



4125 Cepex-UP-Dose 16A5p 6H400V IP44
 16A5P 6H400V UP-Dose Cepex IP 44 perlweiss RAL
 1013

015 020 23   1 Stk. 97,00 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
Polzahl	5
RAL-Nummer	1013
Kennfarbe	rot



4244 Cepex-UP-Dose 16A5p 6H400V IP44
 16A5P 6H400V UP-Dose Cepex IP 44 alpinweiss RAL
 9010 (reinweiss)

015 808 12   1 Stk. 97,00 €

VPE	1/5 Stk.
Farbe	weiß
Polzahl	5
RAL-Nummer	9010
Kennfarbe	rot



10754 Stecker SCHUKO 16A2p+E230V schwarz
 16A2P+E 230V SCHUKO-Stecker schwarz IP 44 -
 fuer erschwerte Bedingungen -

015 013 13   1 Stk. 19,60 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP44
Polzahl	2
Nennspannung	230 V



13510 Stecker PowerTOP Xtra 16A5p 6H400V
 Schraubanschlussstechnik ErgoCONTACT®.
 ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen,
 gummierte Verschraubung mit Abdichtung,
 Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit
 Gewindeverschluss und Sicherungsschieber,
 Beschriftungsfläche für selbstklebende Etiketten.

035 895 67   1 Stk. 6,80 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A



13522 Stecker Xtra S 16A5p 6H400V IP54
 Schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, ergonomische
 Gehäuseform mit genoppten Griffflächen,
 gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung
 und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss
 und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende
 Etiketten.

035 895 71   1 Stk. 7,30 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A



13520 Stecker PowerTOP Xtra 32A5p 6H400V
Schraubanschlusstechnik ErgoCONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende Etiketten.



13523 Stecker Xtra S 32A5p 6H400V IP54
Schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende Etiketten.



14510 Kupplung PowerTOPXtra 16A5p 6H400V
Schraubanschlusstechnik ErgoCONTACT®, X-CONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende...



14522 Kupplung Xtra S 16A5p 6H400V IP54
Schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, X-CONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende Etiketten.





14520 Kupplung PowerTOPXtra 32A5p 6H400V
Schraubanschlusstechnik ErgoCONTACT®, X-CONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende...





14523 Kupplung Xtra S 32A5p 6H400V IP54
Schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, X-CONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Beschriftungsfläche für selbstklebende Etiketten.





13112 Stecker PowerTOPXtra 63A5p 6H400V
Stecker PowerTOPXtra, 63A,5p,6h,400V, IP44, HW/VN, gummierte Griffflächen Verschraubung mit integrierter Zugentlastung und Dichtung, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschiebern

035 895 68   1 Stk. **8,30 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A

035 895 72   1 Stk. **8,50 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A

035 895 69   1 Stk. **9,30 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

035 895 73   1 Stk. **9,40 €**



VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade

035 895 70   1 Stk. **10,80 €**

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

035 895 74   1 Stk. **10,90 €**

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade

015 222 19   1 Stk. **222,10 €**

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	60 A

MENNEKES



14112 Kupplung PowerTOPXtra 63A5p 6H400V
63A5P 6H400V Kupplung PowerTOP Xtra IP 44 mit X-CONTACT gummierte Griffflächen Verschraubung mit integrierter Zugentlastung und Dichtung Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschiebern



13225 Stecker PowerTOPXtra 125A5p 6H400V
125A5P 6H400V Stecker PowerTOP Xtra IP 67 HW/ VN, gummierte Griffflächen Verschraubung mit integrierter Zugentlastung und Dichtung Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschiebern



14225 Kupplung PowerTOPXtra 125A5p6H400V
PowerTOP® Xtra, wasserdicht Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, **X-CONTACT**, **hochwärmebeständige Kontaktträger**, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse...



1649 Doppelbox m. TwinContact 16A5P 400V
16A5P 6H400V Wanddose IP 44 mit 16A2P+E 230V SCHUKO-Steckdose DOPPELBOX mit TwinContact



1651 Doppelbox TwinCONTACT 32A5P 6H400V
32A5P 6H400V Wanddose IP 44 mit 16A2P+E 230V SCHUKO-Steckdose mit G-Sicherungshalter und Sicherung 10A DOPPELBOX mit TwinContact

WALTHER



110306 220-240V CEE-WANDSTECKDOSE 3
WALTHER Wandsteckdose 16A 3P 230V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und einer Kabelführung oben zur Außenbefestigung



130306 220-240V CEE-WANDSTECKDOSE 3
WALTHER Wandsteckdose 32A 3P 230V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und einer Kabelführung oben zur Außenbefestigung

CEE-Steckvorrichtungen

015 222 41



1 Stk. 246,80 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

015 240 73



1 Stk. 729,50 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	100 A

015 240 74



1 Stk. 842,50 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	125 A
Polzahl	5
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

015 180 35



1 Stk. 127,90 €

VPE	1/5 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A	1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A	ohne
CEE-Steckdose - 63 A	ohne
CEE-Steckdose - 125A	ohne

015 700 94



1 Stk. 158,60 €

VPE	1/3 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A	ohne
CEE-Steckdose - 32 A	1x32A5p400V
CEE-Steckdose - 63 A	ohne
CEE-Steckdose - 125A	ohne

CEE-Steckvorrichtungen

015 019 60



1 Stk. 66,20 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Schutzart (IP)	IP44

015 019 61



1 Stk. 91,90 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	3
Schutzart (IP)	IP44



116 220/380V CEE-WANDSTECKDOSE A
 WALTHER Wandsteckdose 16A 5P 400V 6h IP44
 Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO
 aus PA6-Material Aufputz in lichtgrau (RAL 7035)
 Außenmaß 98x64,3 Die flache Abdeckung ermöglicht
 eine niedrige Gehäusehöhe und ist daher für reprä-
 sentative Bereiche geeignet.



130 220/380V CEE-WANDSTECKDOSE 5
 WALTHER Wandsteckdose 32A 5P 400V 6h IP44 aus
 PA6-Material mit Schraubanschluss mit einer Kabel-
 einföhrung oben zur Außenbefestigung



161 CEE-WANDSTECKDOSE 380V 5x63A
 Wandsteckdose 63A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-
 Material, Innenbefestigung, eine offene Kabeleinfö-
 hrungen oben und zwei ausbrechbare unten, Unterteil
 um 180 Grad drehbar



130SL CEE Wandsteckdose 32 A 5 pol.
 WALTHER Wandsteckdose 32A 5P 400V 6h IP44 aus
 PA6-Material mit Push-In-Anschluss mit einer Kabel-
 einföhrung oben zur Außenbefestigung





210SL CEE-Stecker QUICK 5p16A 220/380V
 WALTHER Stecker 16A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-
 Material schraubenlos mit Schneidklemmtechnik und
 außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicher-
 heit durch eingespritzte 2K-Dichtung.





230SL Stecker 32A 5pol. schraubenlos
 WALTHER Stecker 32A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-
 Material schraubenlos mit Schneidklemmtechnik und
 außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicher-
 heit durch eingespritzte 2K-Dichtung.





230 220/380V CEE-STECKER 5P32A
 WALTHER Stecker 32A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-
 Material mit Schraubanschluss und außenliegender
 Kabelverschraubung Erhöhte Sicherheit durch einge-
 spritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.

015 021 31   1 Stk. 88,90 €



VPE	1/5 Stk.
Farbe	grau
Polzahl	5
RAL-Nummer	7035
Kennfarbe	rot

015 020 03   1 Stk. 35,30 €



VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44

015 022 61   1 Stk. 231,70 €



VPE	1 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44

015 317 29   1 Stk. 41,30 €



VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Aufputz
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Schutzart (IP)	IP44

015 083 34   1 Stk. 29,90 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL- Ausführung gewünscht)	20 A

015 008 47   1 Stk. 30,80 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL- Ausführung gewünscht)	30 A

015 020 09   1 Stk. 26,00 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL- Ausführung gewünscht)	30 A



260 220/380V CEE-STECKER 5P63A
 WALTHER Stecker 63A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und Kabelknickschutz Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.



310SL CEE-Kupplung QUICK 5p16A 220/380V
 WALTHER Kupplung 16A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material schraubenlos mit Schneidklemmtechnik und außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2Kontaktschrauben.



330SL Kupplung 32A 5pol. schraubenlos
 WALTHER Kupplung 32A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material schraubenlos mit Schneidklemmtechnik und außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung.



330 220/380V CEE-KUPPLUNG 5P32A
 WALTHER Kupplung 32A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.



360 220/380V CEE-KUPPLUNG 5P63A
 WALTHER Kupplung 63A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und außenliegendem Kabelknickschutz Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.



362 CEE Kupplung 63A, 5p. 400V, 6h, IP44
 WALTHER Kupplung 63A 5P 400V 6h IP44 aus PA6-Material mit Schraubanschluss und außenliegender Kabelverschraubung Erhöhte Sicherheit durch eingespritzte 2K-Dichtung und 2 Kontaktschrauben.



230PH Phasenwender 32A5p 6H400V IP44
 WALTHER Stecker 32A 5P 400V 6h IP44 als Phasenwender aus PA-Material mit Schraubanschluss und Kabelknickschutz



415 220/380V CEE-ANBAUDOSE GERAD
 WALTHER Anbaudose 16A 5P 400V 6h IP44 Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO gerade aus PA6 Material in lichtgrau (RAL 7035) Flanschmaß 90x90mm Befestigungsmaß 30,4x65,2mm Die flache Abdeckung ermöglicht eine niedrige Gehäusehöhe und ist daher für repräsentative Bereiche geeignet.

015 022 67



1 Stk. 177,00 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	60 A

015 084 23



1 Stk. 34,60 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Anschluss technik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade

015 008 65



1 Stk. 36,10 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Anschluss technik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade

015 020 16



1 Stk. 31,30 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

015 022 72



1 Stk. 203,00 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

015 000 97



1 Stk. 203,00 €

VPE	1/5 Stk.
IEC-Stromstärke	63 A
Polzahl	5
Anschluss technik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade

015 020 73



1 Stk. 109,00 €

VPE	1/10 Stk.
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	30 A

015 022 85



1 Stk. 82,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	grau
Polzahl	5
RAL-Nummer	7035
Kennfarbe	rot



416 220/380V CEE-WANDSTECKDOSE U
 WALTHER Wandsteckdose 16A 5P 400V 6h IP44
 Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO
 aus PA6-Material in perlweiß (RAL 1013) mit
 Unterputz-Dose und Putzausgleich Außenmaß
 90x90mm Die flache Abdeckung ermöglicht eine
 niedrige Gehäusehöhe und ist daher für repräsen-
 tative Bereiche geeignet.

015 021 32			1 Stk. 85,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Polzahl	5		
RAL-Nummer	1013		
Kennfarbe	rot		



416RW 220/380V CEE-WANDSTECKDOSE U
 WALTHER Wandsteckdose 16A 5P 400V 6h IP44
 Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO
 aus PA6-Material in reinweiß (RAL 9010) mit
 Unterputz-Dose und Putzausgleich Außenmaß
 90x90mm Die flache Abdeckung ermöglicht eine
 niedrige Gehäusehöhe und ist daher für repräsen-
 tative Bereiche geeignet.

015 022 83			1 Stk. 85,00 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	weiß		
Polzahl	5		
RAL-Nummer	9010		
Kennfarbe	rot		



436RW Mondo Wandsteckdose 32A5p 400V
 WALTHER Wandsteckdose 32A 5P 400V 6h IP44
 Kleinspannungs-Steckvorrichtung der Serie MONDO
 aus PA6-Material in reinweiß (RAL 9010) mit
 Unterputz-Dose und Putzausgleich Außenmaß
 90x90mm Die flache Abdeckung ermöglicht eine
 niedrige Gehäusehöhe und ist daher für repräsen-
 tative Bereiche geeignet.

015 022 84			1 Stk. 115,50 €
VPE	5 Stk.		
Farbe	weiß		
Polzahl	5		
RAL-Nummer	9010		
Kennfarbe	rot		



532 CEE Anbaudose schräg 32A 400V IP44
 WALTHER Anbaudose 32A 5P 400V 6h IP44 schräg
 aus PA6-Material fingersicher nach BGV A3 weicher
 Übergangsradius von Flansch auf Kragen Flan-
 schmaß 110x110mm Befestigungsmaß 90x90mm

025 188 67			1 Stk. 93,70 €
VPE	1/10 Stk.		
IEC-Stromstärke	32 A		
Polzahl	5		
Anschlussstechnik	Schraubklemme		
Steckrichtung	abgewinkelt		



610306 220-240V CEE-WANDGERAETESTEC
 WALTHER Wandgerätestecker 16A 3P 230V 6h IP44
 aus PA6-Material mit einer Kabeleinführung oben zur
 Außenbefestigung

015 019 76			1 Stk. 78,10 €
VPE	1/10 Stk.		
IEC-Stromstärke	16 A		
Polzahl	3		
Anschlussstechnik	Schraubklemme		
Steckrichtung	abgewinkelt		



630 220/380V CEE-WANDGERAETESTEC
 WALTHER Wandgerätestecker 32A 5P 400V 6h IP44
 aus PA6-Material mit einer Kabeleinführung oben zur
 Außenbefestigung

015 020 36			1 Stk. 115,80 €
VPE	1/10 Stk.		
IEC-Stromstärke	32 A		
Polzahl	5		
Anschlussstechnik	Schraubklemme		
Steckrichtung	abgewinkelt		



FW110506CC CEE NEO Wandsteckdose 16A 5P
 WALTHER CEE NEO Wandsteckdose mit
 Käfigzugfeder-Technik 16A 5P 6h IP54 200/346V -
 240/415V ~ mit Farbringcodierung "rot" Gehäuse
 aus PA6-Material mit hoch wärmebeständigem
 Kontaktträger aus PA66-Material und einer Kabelein-
 führung M25 oben zur Innenbefestigung

045 393 62			1 Stk. 11,50 €
VPE	1/50 Stk.		
Ausführung	Aufputz		
IEC-Stromstärke	16 A		
Polzahl	5		
Schutzart (IP)	IP54		

WALTHER



FW210506CC CEE NEO Stecker 16A5P6h

WALTHER CEE NEO Stecker One-Touch mit Käfigzugfeder-Technik 16A 5P 6h IP54 200/346V - 240/415V~ mit Farbringcodierung "rot" Gehäuse aus PA6-Material mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material und automatisch aktivierender Zugentlastung



FW310506CC CEE NEO Kupplung 16A5P6h

WALTHER CEE NEO Kupplung One-Touch mit Käfigzugfeder-Technik 16A 5P 6h IP54 200/346V - 240/415V~ mit Farbringcodierung "rot" Gehäuse aus PA6-Material mit hoch wärmebeständigem Kontaktträger aus PA66-Material und automatisch aktivierender Zugentlastung

CEE-Steckvorrichtungen

035 914 53



1 Stk. 12,40 €

VPE	1/60 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)	20 A

035 914 55



1 Stk. 14,60 €

VPE	1/50 Stk.
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	5
Anschluss-technik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade

PROTEC.class



PCV 2510 CEE-Verl 10m H07RN-F5G2,5 16A5p

Preis inklusive Kupfer!. CEE-Gummi-Verlängerung mit CEE-Stecker und Kupplung. Mantel aus Neopren-Kautschuk, Kautschuk Isolierhülle. Ölbeständig. Geeignet für den ständigen Einsatz im Freien. 400 V, 5-polig. Schutzart: IP44



PCV 2525 CEE-Verl 25m H07RN-F5G2,5 16A5p

Preis inklusive Kupfer!. CEE-Gummi-Verlängerung mit CEE-Stecker und Kupplung. Mantel aus Neopren-Kautschuk, Kautschuk Isolierhülle. Ölbeständig. Geeignet für den ständigen Einsatz im Freien. 400 V, 5-polig. Schutzart: IP44.



PCV 4010 CEE-Verl 10m H07RN-F5G4 32A 5-p

Preis inklusive Kupfer!. CEE-Gummi-Verlängerung mit CEE-Stecker und Kupplung. Mantel aus Neopren-Kautschuk, Kautschuk Isolierhülle. Ölbeständig. Geeignet für den ständigen Einsatz im Freien. 400 V, 5-polig. Schutzart: IP44.



PCV 4025 CEE-Verl 25m H07RN-F5G4 32A 5-p

Preis inklusive Kupfer!. CEE-Gummi-Verlängerung mit CEE-Stecker und Kupplung. Mantel aus Neopren-Kautschuk, Kautschuk Isolierhülle. Ölbeständig. Geeignet für den ständigen Einsatz im Freien. 400 V, 5-polig. Schutzart: IP44.

CEE-Steckvorrichtungen

051 049 65



1 Stk. 89,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	H07RN-F5G2,5
Mantel-Farbe	schwarz
Länge	10 m
Anschluss 1	CEE-Stecker

051 049 66



1 Stk. 162,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	H07RN-F5G2,5
Mantel-Farbe	schwarz
Länge	25 m
Anschluss 1	CEE-Stecker

051 049 67



1 Stk. 117,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	H07RN-F5G4
Mantel-Farbe	schwarz
Länge	10 m
Anschluss 1	CEE-Stecker

051 049 68



1 Stk. 246,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	H07RN-F5G4
Mantel-Farbe	schwarz
Länge	25 m
Anschluss 1	CEE-Stecker

BETTERMANN



VH4 Versorgungseinheit

Gehäuse mit Aufhängeöse und Griffhaken und mit 4 Abdeckplatten. Bestückt wie folgt: 1 x Klemmen 3-polig, 3 x 1fach Schutzkontaktsteckdosen 16 A/250 V mit erhöhtem Berührungsschutz, auf einen Wechselstromkreis vorverdrahtet, 1 x CEE-Steckdose 16 A/415 V.

CEE-Steckvorrichtungen

013 910 45



1 Stk. 217,80 €

VPE	1 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A	1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A	ohne
CEE-Steckdose - 63 A	ohne
CEE-Steckdose - 125A	ohne

GEWISS



CEE Kombi AS05070

IEC Steckdosenkombination anschlussfertig verdrahtet. Die Reiheneinbaugeräte sind unter einer transparenten Betaetigunsklappe montiert. Die Betaetigunsklappe kann durch ein Sicherheitschloss nachgeruestet werden. Das Oberteil ist durch Verwendung von Kugelkopfschrauben standardmaessig...



CEE Kombi DE00320

IEC Steckdosenkombination anschlussfertig verdrahtet. Die Reiheneinbaugeräte sind unter einer transparenten Betaetigunsklappe montiert. Die Betaetigunsklappe kann durch ein Sicherheitschloss nachgeruestet werden. Das Oberteil ist durch Verwendung von Kugelkopfschrauben standardmaessig...

CEE-Steckvorrichtungen

015 968 92			1 Stk. 560,00 €
VPE			1 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			1x32A5p400V
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

015 972 05			1 Stk. 843,00 €
VPE			1 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			2x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			1x32A5p400V
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

MENNEKES



920009 AMAXX Steckdosen-Kombination IP44

Kombinieren statt einzeln installieren. Viele Einzelsteckdosen mit separater Zuleitung sind teuer, unpraktisch und erhoehen die Brandlast. Mit AMAXX kombinieren Sie clever und sparen dadurch wertvolle Montagezeit. Warum? Nur eine Zuleitung, weniger Bohrloecher, weniger Kabel- und Rohrschellen und...



930013 AMAXX Steckdosen-Kombination IP44

Kombinieren statt einzeln installieren. Viele Einzelsteckdosen mit separater Zuleitung sind teuer, unpraktisch und erhoehen die Brandlast. Mit AMAXX kombinieren Sie clever und sparen dadurch wertvolle Montagezeit. Warum? Nur eine Zuleitung, weniger Bohrloecher, weniger Kabel- und Rohrschellen und...

CEE-Steckvorrichtungen

015 700 85			1 Stk. 613,30 €
VPE			1/44 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			ohne
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

015 900 28			1 Stk. 827,20 €
VPE			1/28 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			1x32A5p400V
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

WALTHER



6570105 Kunststoff-Steckdosenkombination

WALTHER Kunststoff-Steckdosenkombination nach IEC 61439-Teil 1 und 3 Gehäuse (657) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS Farbe: ähnlich RAL 7035 - lichtgrau- Schutzklasse II Brennbarkeitsklasse V0 Schutzart: IP44 Größe ca.: 237 x 125 x 100mm / H-B-T Anschluss: 2 Vorprägungen oben und unten M20/ M25 1...



6920113 Steckdosenkombination

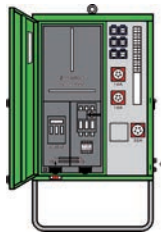
WALTHER Kunststoff-Steckdosenkombination nach IEC 61439-Teil 1 und 3 Gehäuse (692) aus silikon- und halogenfreiem PC/ABS Farbe: ähnlich RAL 7035 - lichtgrau- mit oben einrastendem Klarsichtdeckel Schutzklasse II Brennbarkeitsklasse V0 Schutzart: IP44 Größe ca.: 237 x 183 x 152mm / H-B-T Anschluss: 2...

CEE-Steckvorrichtungen

025 205 72			1 Stk. 165,10 €
VPE			1 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			ohne
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

015 272 05			1 Stk. 298,20 €
VPE			1 Stk.
CEE-Steckdose - 16 A			1x16A5p400V
CEE-Steckdose - 32 A			ohne
CEE-Steckdose - 63 A			ohne
CEE-Steckdose - 125A			ohne

ELEKTRA



Anschlussverteilerschrank AV63N/A/621

Anschlussverteilerschrank 44 kVA im Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 6018, Entspricht der Norm DIN VDE 0100-704 (VDE 0100-704):2018-10 bestückt mit: 1 Anschluss als Sicherungslasttrennschalter Gr. NH00 / 80A 1 Zählerplatz nach DIN 43870 (ohne Zähler) 1 Lasttrennschalter mit...



Anschlussverteilerschrank AV32N/A/321

Anschlussverteilerschrank im Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 6018, nach neuer Norm IEC61439-4 und DIN/VDE 43868/1 bestückt mit:

- 1 Anschluss als Sicherungslasttrennschalter Gr. NH00 / 80A
- 1 Zählerplatz nach DIN 43870 (ohne Zähler)
- 1 Hauptschalter...

Anschlussverteilerschränke

024 342 44



1 Stk. 1.997,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	FI 1x63 Typ B
A-Wert	44 kVA
CEE 16 A	2
CEE 32 A	1

024 342 43



1 Stk. 1.732,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	FI 1x40 Typ B
A-Wert	22 kVA
CEE 16 A	2
CEE 32 A	1

WALTHER



WAV0100R1 Anschlussverteiler 22kVA alls

WALTHER Anschlussverteilerschrank Anschlussleistung: 22kVA nach IEC61439-4 und DIN/VDE 43868/1 Gehäuse (H14) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung Farbe: RAL 2004 -reinorange- mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde mit...



WAV0160R1 Anschlussverteiler 44kVA alls

WALTHER Anschlussverteilerschrank Anschlussleistung: 44kVA nach IEC61439-4 und DIN/VDE 43868/1 Gehäuse (H14) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung Farbe: RAL 2004 - reinorange- mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde mit...



WAV0170R1 Anschlussverteiler 44 kVA

WALTHER Anschlussverteilerschrank Anschlussleistung: 44kVA nach IEC61439-4 und DIN/VDE 43868/1 Gehäuse (H14) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung Farbe: RAL 2004 -reinorange- mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde mit...



WA0011 Anschluss-Schrank

WALTHER Anschluss-Schrank Anschlussleistung: 55kVA nach IEC61439-4 und DIN/VDE 43868/1 Gehäuse (H12) aus elektrolytisch-verzinktem Stahlblech mit schwermetallfreier Kunststoff-Lackierung Farbe: RAL 2004 -reinorange- mit Einfachtür, Federfallriegel für Vorhängeschloss und Griffmulde mit Kranösen und...

Anschlussverteilerschränke

024 348 01



1 Stk. 3.930,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Anschlussverteilerschrank
Spannung	230/400 V
Hauptschalter-Bemessungsstrom	32 A
Strom max.	32 A

024 348 03



1 Stk. 4.652,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Anschlussverteilerschrank
Spannung	230/400 V
Hauptschalter-Bemessungsstrom	63 A
Strom max.	63 A

024 353 43



1 Stk. 5.943,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Anschlussverteilerschrank
Spannung	230/400 V
Hauptschalter-Bemessungsstrom	63 A
Strom max.	63 A

014 138 76



1 Stk. 1.699,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Anschluss-Schrank
Spannung	230/400 V
Hauptschalter-Bemessungsstrom	80 A
Strom max.	80 A

Abfallsäcke.....	9/30
Arbeitsschutz.....	9/30 - 9/34
Baustellenbedarf.....	9/27 - 9/28
Beschriftungsgeräte.....	9/11 - 9/12
Elektrowerkzeuge und Zubehör.....	9/19 - 9/24
Handwerkzeuge.....	9/1 - 9/10
Kabelabroller.....	9/10
Kabeltrommeln.....	9/11
Kompressoren.....	9/26
Leitern.....	9/26 - 9/27
Mess- und Prüfgeräte.....	9/12 - 9/19
Reinigungsgeräte.....	9/24 - 9/25
Reinigungssprays, Öle, Schäume.....	9/28 - 9/29
Reinigungstücher.....	9/29
Tauchpumpen.....	9/25 - 9/26
Verbandskasten.....	9/30



PSSD 2,5 Schlitz-Schraubendreher 2,5x75
 Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mit Präzisionsspitze, integriertes Aufhänge-
 loch, geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüf-
 spannung von 10.000 Volt im Wasserbad



PSSD 4,0 Schlitz-Schraubendreher 4,0x100
 Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mit Präzisionsspitze, integriertes Aufhänge-
 loch, geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüf-
 spannung von 10.000 Volt im Wasserbad



PKSD PH1 Kreuzschlitz-Schraubendreher
 Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mit Präzisionsspitze, integriertes Aufhänge-
 loch, geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüf-
 spannung von 10.000 Volt im Wasserbad



PKSD PH2 Kreuzschlitz-Schraubendreher
 Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mit Präzisionsspitze, integriertes Aufhänge-
 loch, geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüf-
 spannung von 10.000 Volt im Wasserbad



PSS 6 VDE Schraubendreher-Satz 6tlg.
 VDE Sicherheits-Schraubendreher-Satz 6-tlg.,
 Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet mit
 Präzisionsspitze, Mehrkomponentengriff (mit Hart-
 und Weichzonen), integriertes Aufhängeloch, geprüft
 gemäß EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüfspannung
 von 10000 V im Wasserbad, Inhalt: je 1...



PVDE-S4 Kraftseitenschneider hart 200mm
 VDE-geprüft nach DIN-EN 60900 / VDE 0682 Teil 201,
 mit Abgleitschutz, 2-K-Griff für optimalen Halt, Ober-
 fläche poliert, mit transparentem Klarlack überzogen



PTXSD T20 Torx-Schraubendreher
 Material: Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchge-
 hend gehärtet, mit Präzisionsspitze, Griffausführung:
 2-Komponenten (mit Hart- und Weichzone), inte-
 griertes Aufhängeloch, Größtmöglicher Schutz für alle
 Arbeiten unter Spannung bis zu 1000 V AC bzw. 1500
 V DC, Geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer...



PVDE-C1 Kabelschere 160mm genietet
 VDE-geprüft nach DIN-EN 60900 / VDE 0682 Teil 201,
 mit Abgleitschutz, 2-K-Griff für optimalen Halt, Ober-
 fläche poliert, mit transparentem Klarlack überzogen.



PCA2 Crimpzange selbsteinst. 0,08-10mm²
 Anwendungsbereich: für Aderendhülsen mit und ohne
 Isolierkragen nach DIN 46228, Vierkant-Crimpform,
 Linearer Hub, Entriegelbare Zwangssperre, Ergono-
 misch geformte Soft-Handgriffe mit Abgleitschutz,
 Oberfläche brüniert

051 007 77		1 Stk. 6,85 €
VPE	1 Stk.	
Ausführung	Größe: 2,5	
Griffausführung	2-Komponenten	
Klingenlänge	75 mm	

051 007 79		1 Stk. 8,95 €
VPE	1 Stk.	
Ausführung	Größe: 4,0	
Griffausführung	2-Komponenten	
Klingenlänge	100 mm	

051 007 83		1 Stk. 10,10 €
VPE	1 Stk.	
Griffausführung	2-Komponenten	
Größe	1	
Klingenlänge	80 mm	
VDE-geprüft	ja	

051 007 84		1 Stk. 11,62 €
VPE	1 Stk.	
Griffausführung	2-Komponenten	
Größe	2	
Klingenlänge	100 mm	
VDE-geprüft	ja	

051 007 89		1 Stk. 48,60 €
VPE	1 Stk.	

051 030 10		1 Stk. 41,00 €
VPE	1 Stk.	
Schutzisoliert 1000 V	ja	
Länge	200 mm	
VDE-geprüft	ja	

051 034 63		1 Stk. 14,20 €
VPE	1 Stk.	
Griffausführung	2-Komponenten	
Größe (TX)	20	
Klingenlänge	80 mm	
Schutzisoliert 1000 V	ja	

051 030 18		1 Stk. 47,40 €
VPE	1 Stk.	
Ausführung	Länge: 160 mm	

051 034 58		1 Stk. 184,55 €
VPE	1 Stk.	
Ausführung	0,08-10,0 mm ²	





PAAZ 6 Auto. Abisolierzange 0,2-6 mm²
Mit automatischer Einstellung auf den Leiterquerschnitt, Längenanschlag 6 bis 18 mm verstellbar



PPES C60 Profi-Elek.-Seitenschneider
Spezial-Werkzeugstahl, gesenkgeschmiedet, Schneiden induktiv Zusatzgehärtet, IEC TR 61340-5, DIN EN 613405, SP Methode 2472, Griffausführung: 2-Komponenten



PZB Zimmermannsbleistift 240 mm
Gespitzt, ovale Form, Farbe: weiß mit PROTEC.class-Logo,



PZS Zollstock Holz Gliedermaßstab 2 m
Holz, weiß, mit Logo PROTEC.class



PSWP Schaltermagnetwasserwaage Pocket
Fest eingegossene Horizontalblock-Libelle aus Acrylglas, mit extra starkem Seltenerd-Magnet, Maße (L x B x H): 7 x 2 x 4 cm



PWE4 Wasserwaage Eco 40cm
Einsteigermodell Eco aus robustem, glattem Aluminiumprofil mit gelber Pulverbeschichtung, Messgenauigkeit 0,75 mm pro m



PLMW2 Lackmarker weiss 2mm
zum Beschriften diverser Oberflächen, z. B. Verteiler, Erdkabel, glatten Oberflächen etc., Lackmarker ist wasserfest, Stärke 2mm



PTPR Taschensäge PUK rot
Lieferung mit Sägeblatt für Metallwerkstoffe, Buchenholzgriff, PUK flex allseitig verstellbar, Bügel 5,4 mm Vierkantstahl, vernickelt, PUK rot feststehend, Bügel 6 mm Rundstahl, hochglanzverzinkt



PPSM PUK Sägeblätter Metall
Sägeblätter für PUK flex und PUK rot, Inhalt: 12 Stk.



PTMS Tiefloch-Marker Set 7-teilig
Tiefloch-Marker, Für Markierungen an schwer zugänglichen Stellen, Stabile Metall-Ausführung mit praktischem Halteclip, Integrierter Spitzer in der Kappe, Inkl. 6 x PTMEG-Graphitmine. Farbe "sonstige" = anthrazit

051 016 51			1 Stk. 68,90 €
VPE			1 Stk.
Querschnitt			0.2 - 6,0 mm ²

051 019 82			1 Stk. 41,10 €
VPE			1 Stk.

051 016 08			1 Stk. 1,90 €
VPE			1 Stk.
Quadratische Mine			nein
Länge			240 mm

051 016 07			1 Stk. 5,10 €
VPE			1 Stk.
Länge			2 m

051 021 30			1 Stk. 16,80 €
VPE			1 Stk.
Anzahl der Libellen			1
Länge			70 mm
Werkstoff			Kunststoff
Magnetisch			ja

051 017 32			1 Stk. 20,95 €
VPE			1 Stk.
Anzahl der Libellen			2
Länge			400 mm
Werkstoff			Aluminium

051 028 34			1 Stk. 7,95 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Stärke: 2 mm
Wasserfest			ja

051 016 58			1 Stk. 11,55 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Holzgriff feststehend
Sägeblattlänge			150 mm

051 016 59			1 Stk. 2,15 €
VPE			12 Stk.
Ausführung			Geeignet für Metall
Länge			150 mm

051 052 71			1 Stk. 20,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			anthrazit
Ausführung			Tieflochmarker mit Mine anthrazit



PTMEG Ersatzminen für PTMS Graphit 6 St.
Graphit- Ersatzmine für Tieflochmarker-Set PTMS, Vollwertige Alternative zum traditionellen Zimmermannsbleistift, Anwendungsgebiete: Holz, Papier, Karton etc.



PSSK Schaltschrankschlüssel
Für Schließsysteme der Elektrotechnik, Gas-Wasser usw., mit Kette, Bit und Adapter



PPE Profi-Entmantler NYM 1,5/2,5 8-13 mm
Stellt sich automatisch auf das jeweilige Rundkabel ein, für alle gängigen Rundkabel z. B. NYM 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 , mm² - mit einem Durchmesser von 8 - 13 mm, Befestigungsclip, Längsschneider, innenliegendes herauschiebbares Messer, Abisolier- vorrichtung 0,2 - 4 mm²



PKMP1 Kabelmarker 1mm Schwarz
Schlanke Form, stabile Hülle, geruchsarme, schnell-trocknende Tinte, Beschriftung und Markierung von nahezu allen Materialien wie z.B. Gummi, Beton, Folien, Kunststoff, Holz, Fliesen, Metall, Karton, Papier, CDs u.v.m., Farbe: schwarz, wasserfest, Farbe: schwarz, wasserfest, VPE: 10 Stück, 1mm



PKMP2 Kabelmarker 2 mm Schwarz
Schlanke Form, stabile Hülle, geruchsarme, schnell-trocknende Tinte, Beschriftung und Markierung von nahezu allen Materialien wie z.B. Gummi, Beton, Folien, Kunststoff, Holz, Fliesen, Metall, Karton, Papier, CDs u.v.m., Farbe: schwarz, wasserfest, Farbe: schwarz, wasserfest, VPE: 10 Stück, 2mm



PKSMR62 Ratschen-Kabelschere 62mm
Kabelschere mit Ratschensystem, für Erd-, Kunststoff- und Gummikabel (Cu-/Al-Kabel), Einhandbedienung, Entriegelungsmöglichkeit in jeder Schneidposition, nicht geeignet zum Schneiden von Stahl oder Stahldraht, max. Schneidebereich Ø 62 mm, Gesamtlänge 297 mm, Gewicht 800 g



PLK 26 Lehrlingskoffer 26-teilig
2-seitige Werkzeugtafel mit Einsteckfächern und integriertem Dokumentenfach, ABS-Einsatzschale inkl. Abdeckplatte mit Einsteckfächern, Inhalt: VDE Schlitz-Schraubendreher 2,5 x 75 mm, 3,5 x 100 mm, 5,5 x 125 mm, 6,5 x 150 mm VDE Kreuzschlitz-Schraubendreher PH1, PH2, PZ1, PZ2 VDE Abisolierzange 160...

051 052 72



1 Stk. 5,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit
Ausführung	Ersatzmine Graphit

051 016 18



1 Stk. 26,25 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

051 019 73



1 Stk. 40,95 €

VPE	1 Stk.
Abisolierbereich Ø	8 - 13 mm
Abisolierbereich Querschnitt	0.2 - 4 mm ²

051 022 89



1 Stk. 4,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	Stärke: 1 mm
Wasserfest	ja

051 022 90



1 Stk. 4,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	Stärke: 2 mm
Wasserfest	ja

051 052 70



1 Stk. 278,50 €

VPE	1 Stk.
Gesamtlänge	297 mm
Max. Kabelquerschnitt	62 mm ²

051 021 75



1 Stk. 264,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Schwarz



PGK 28 Gesellenkoffer 28-teilig
 2-seitige Werkzeugtafel mit Einsteckfächern und integriertem Dokumentenfach, ABS-Einsatzschale inkl. Abdeckplatte mit Einsteckfächern, Inhalt: VDE Schlitz-Schraubendreher 2,5 x 75 mm, 4 x 100 mm, 5,5 x 125 mm, 6,5 x 150 mm VDE Kreuzschlitz Schraubendreher PZ1, PZ2 VDE Kombizange 180 mm, VDE...

051 025 03   1 Stk. 277,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

GESIPA

Handwerkzeuge



1434028 NTS Handnietzange
 Hand-Blindniet-Setgerät NTS Arbeitsbereich verarbeitet Blindniete bis 5 mm Ø in Aluminium und 4 mm Ø in Stahl und Edelstahl Technische Daten Gewicht: 480 g Gesamtlänge: 275 mm Gerätehub: 8 mm Ausrüstung Mundstücke: 10/18, 10/24, 10/27 und 10/32 1 Montageschlüssel, Wartungsanleitung mit...

018 003 73   1 Stk. 47,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



1433847 Blindniete PolyGrip 3,2 x 11
 GESIPA-PolyGrip Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien Der GESIPA-PolyGrip, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem Favoriten...

018 027 47   100 Stk. 6,80 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff der Hülse	Aluminium
Werkstoff des Stiftes	Stahl
Länge	11,0 mm
Durchmesser	3,2 mm



1433848 Blindniete PolyGrip 4,0 x 10
 GESIPA-PolyGrip Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien Der GESIPA-PolyGrip, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem Favoriten...

018 030 55   100 Stk. 7,40 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff der Hülse	Aluminium
Werkstoff des Stiftes	Stahl
Länge	10,0 mm
Durchmesser	4,0 mm



1433849 Blindniete PolyGrip 4,0 x 17
 GESIPA-PolyGrip Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien Der GESIPA-PolyGrip, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem Favoriten...

018 030 56   50 Stk. 5,10 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff der Hülse	Aluminium
Werkstoff des Stiftes	Stahl
Länge	17,0 mm
Durchmesser	4,0 mm



1433850 Blindniete PolyGrip 4,8 x 10
 GESIPA-PolyGrip Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien Der GESIPA-PolyGrip, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem Favoriten...

018 037 00   50 Stk. 5,80 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff der Hülse	Aluminium
Werkstoff des Stiftes	Stahl
Länge	10,0 mm
Durchmesser	4,8 mm



1433851 Blindniete PolyGrip 4,8 x 17
 GESIPA-PolyGrip Der Favorit für schwierige und anspruchsvolle Applikationen im industriellen Umfeld für jegliche Materialien Der GESIPA-PolyGrip, ursprünglich als Mehrbereichsblindniet entwickelt, hat in seiner Laufbahn eine Menge weiterer Talente entwickelt, die ihn mittlerweile zu einem Favoriten...

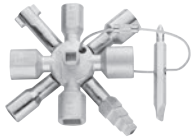
018 038 29   50 Stk. 6,50 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff der Hülse	Aluminium
Werkstoff des Stiftes	Stahl
Länge	17,0 mm
Durchmesser	4,8 mm



1433951 Flipper Box
 Flipper-Box Inhalt Hand-Blindniet-Setzgerät Flipper und 3 PolyGrip-Blindnietabmessungen, in einem robusten Kunststoff-Koffer. Inkl. 3 Blindniet-Abmessungen PolyGrip Alu/Stahl 3,2 x 8,0 mm PolyGrip Alu/Stahl 4,0 x 10,0 mm PolyGrip Alu/Stahl 4,8 x 10,0 mm Flipper - Das Hand-Blindniet- Setzgerät für...

018 195 97			1 Stk. 172,90 €
VPE			1 Stk.
Breite			340 mm
Höhe			87 mm



00 11 01 TwinKey Schaltschranckschlüssel
 00 11 01 KNIPEX TwinKey® 10 Profile. 2 Kreuze. 1 Schlüssel.. Alle gängigen Schließsysteme.. Multifunktionaler Schlüssel für Betätigung von Schließungen aus den Bereichen Gebäudetechnik (Heizung und Sanitär, Klima- und Belüftungstechnik, Elektrotechnik), Gas- und Wasserversorgung und Absperrsysteme....

018 237 78			1 Stk. 31,50 €
VPE			1 Stk.



13 86 200 Installationszange 200 mm VDE
 13 86 200 Elektro-Installationszange 6 Funktionen in einer Zange. Multifunktionszange für die Elektroinstallation; zum Greifen von Flach- und Rundmaterial, Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen. Glatte Greifflächen an der Spitze für ein beschädigungsfreies...

018 007 49			1 Stk. 58,35 €
VPE			1 Stk.
Länge			200 mm
Rundschnitt			nein
Mit Aufprallschutz			nein
Spiralschnitt			nein



26 16 200 VDE Flachrundzange 200 mm
 26 16 200 Flachrundzange mit Schneide Elastische Spitzen: formstabil auch bei Verwindung. Verwindungstolerante, elastische Präzisionsspitzen. Flachrunde, lange, spitz zulaufende Backen. Mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte...

018 054 17			1 Stk. 34,00 €
VPE			1 Stk.
Griffausführung			2-Komponenten
Mit Aufprallschutz			nein
Schutzisoliert 1000 V			ja
Isoliert			ja



70 06 160 VDE Seitenschneider 160 mm
 70 06 160 Seitenschneider Der unentbehrliche Seitenschneider für vielseitigen Einsatz. Hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit. Präzisionsschneiden für weichen und harten Draht. Sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen. Schneiden...

018 054 21			1 Stk. 31,00 €
VPE			1 Stk.
Form			Standard
Schutzisoliert 1000 V			ja
Mit Abisolierfunktion			nein
Länge			160 mm



74 06 200 VDE Kraftseitenschneide 200 mm
 74 06 200 Kraft-Seitenschneider Für härteste, dauerhafte Beanspruchung. Hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidewinkel und Übersetzungsverhältnis. Präzisionsschneiden zusätzlich induktiv gehärtet, (Schneidenhärte ca. 64 HRC) für alle Drahtsorten...

018 054 25			1 Stk. 42,75 €
VPE			1 Stk.
Form			Kraftseitenschneider
Schutzisoliert 1000 V			ja
Mit Abisolierfunktion			nein
Länge			200 mm



95 16 165 VDE Kabelschere 165 mm
 95 16 165 Kabelschere Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig. Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen. Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet. Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff. Leichter Schnitt bei Einhandbedienung. Mit Klemmschutz....

018 054 35			1 Stk. 48,60 €
VPE			1 Stk.
Gesamtlänge			165 mm
Mit Aufprallschutz			nein



95 16 200 VDE Kabelschere 200 mm
 95 16 200 Kabelschere Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln. Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet. Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff. Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen. Nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd. Geringer Kraftaufwand durch günstige...

018 054 36			1 Stk. 61,85 €
VPE	1 Stk.		
Gesamtlänge	200 mm		
Mit Aufprallschutz	nein		



16 95 01 SB ErgoStrip Abmantelwerk 130mm
 16 95 01 SB KNIPEX ErgoStrip® Zum schnellen und präzisen Abmanteln und Abisolieren aller gängigen Rund- und Feuchtraumkabel (z. B. NYM-Kabel 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 mm²), Datenkabel (z. B. Twisted-Pair) und Koaxialkabel. innovatives, ergonomisches Pistolengriff-Design für leichtes Einschneiden,...

018 027 23			1 Stk. 41,20 €
VPE	1 Stk.		
Abisolierbereich Ø	8 - 13 mm		
Abisolierbereich Querschnitt	0.20 - 4 mm ²		



12 52 195 SB Abisolierzange PreciStrip16
 12 52 195 SB KNIPEX PreciStrip16 Einfaches, präzises Abisolieren von feindrätigen bis massiven Rundkabeln im großen Kapazitätsbereich von 0,08 bis 16 mm² mit nur einer Zange. Guter Grip dank halbrunder Metall-Haltebacken mit Kammprofil; exakter Schnitt dank parabelförmiger Abisoliermesser. Eine...

028 074 50			1 Stk. 103,85 €
VPE	1 Stk.		
Querschnitt	0.08 - 16 mm ²		
Rundschnitt	nein		
Spiralschnitt	nein		
Längsschnitt	nein		



97 53 09 SB Aderendhü-Presza 0,08-16mm²
 97 53 09 SB Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4. Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße: keine Crimpfehler durch Verwendung des falschen Crimp-einsatzes. Frontale Einführung der Aderendhülsen in das...

018 054 75			1 Stk. 186,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	190 mm		
Querschnitt	0.08 - 16 mm ²		
Pressform	Vierkantpressung		
AWG-Bereich	28 - 6		



97 53 04 SB Aderendhü-Presza 0,08-16mm²
 97 53 04 SB Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen geringere Griffweite. Zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4. Selbsteinstellende Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße. Gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar). Crimpdruck ist...

018 054 72			1 Stk. 172,45 €
VPE	1 Stk.		
Länge	180 mm		
Querschnitt	0.08 - 16 mm ²		
Pressform	Vierkantpressung		
AWG-Bereich	28 - 6		



87 01 250 Wasserpumpenzange 250 mm
 87 01 250 KNIPEX Cobra® Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück. Feinverstellung für optimale Anpassung an verschiedene Werkstückgrößen und handfreundliche Griffstellung. Selbstklemmend an Rohren und Muttern: kein Abrutschen am Werkstück, kraftsparendes Arbeiten. Greifflächen mit...

018 054 83			1 Stk. 28,05 €
VPE	1 Stk.		
Mit Aufprallschutz	nein		
Griffausführung	1-Komponenten		
Schutzisoliert 1000 V	nein		
Länge	250 mm		



002105 HL S Lehrling Hartschalenkoffe
 VDE Werkzeugkoffer - Elektro, 24teilig ABS-Hartschalenkoffer mit Zahlenschloss und Dokumententasche. Bestückt mit: Kombizange, Abisolierzange, Flachrundzange, Seitenschneider, 2 Kabelmesser, PUK - Säge, je 1 Schraubendreher 2,5 x 80, 3,5 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150. je 1 Kreuzschlitz PH...

018 054 96			1 Stk. 252,63 €
VPE	1 Stk.		

KNIPEX



002121S Werkzeugkoffer ElektroStand plus
002121S Werkzeugkoffer ElektroStand plus
 Stabiler Werkzeugkoffer für den Profi. Bestückt mit 26 Werkzeugen teilweise VDE-geprüft nach DIN EN 60900. Flexible Gestaltungsmöglichkeiten durch individuell unterteilbare Einsätze in der 60 mm tiefen Bodenschale und deren Abdecktafel mit sechs...



90 22 10 BK BiX Schneider f Kunststoffro
 90 22 10 BK KNIPEX BiX® Besonders pfliffiger Rohrschneider: trennt Rohre spanlos und passt in die Faust. Schneidet u.a. Hochtemperatur-Abwasserrohre und Elektro-Leerrohre im Handumdrehen. Kürzt Tropf- und Dichthülsen bei der Endmontage -normgerecht nahe der Wand. Schneidet unverstärkte...

WIHA



320NK 7 VDE Schraubendreher 7-tlg.
 Steigert Ihre Effizienz: Einzigartiges Wiha Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle. Schont Ihre Gesundheit: Mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten. Von Ärzten und Therapeuten des AGR empfohlen! Bietet Ihnen vollen Schutz:...



3201 K6 SoftFinish electric SlimFix
 Steigert Ihre Effizienz: Einzigartiges Wiha Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle. Schont Ihre Gesundheit: Mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten. Von Ärzten und Therapeuten des AGR empfohlen! Bietet Ihnen vollen Schutz:...



2831-09021 VDE-Bitmagaziner
 Steigert Ihre Effizienz: Wiha LiftUp electric spart 75 % Volumen, 50 % Gewicht, für 100 % Effizienz. Schont Ihre Gesundheit: Keine Verletzungsgefahr, alle Klingen sicher im Inneren des Griffs verstaut. Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für...



3803-02021 MAGAZINER 25 13tlg
 Vereinfacht Ihre Arbeit: Großer Griff - Maximale Power. Erhöht Ihre Flexibilität: Standardbits sind auch für den Maschinenbetrieb geeignet. Schont Ihre Gesundheit: Keine Verletzungsgefahr, alle Klingen sicher im Inneren des Griffs verstaut. Anwendung: Die Alternative zum Schraubendreherersatz. Ideal...



3801 01 Stubby Bitmagaziner 6tlg
 Steigert Ihre Effizienz: Guter Zugang zu Engstellen durch extrem kurzen Schraubendrehergriff. Spart Platz: Sechs Werkzeuge in Einem. Abtrieb: DIN 3126, ISO 1173, Form D 6,3. Anwendung: Besonders geeignet zum Arbeiten an engen und schwer zugänglichen Stellen. Das händische Verschrauben wird dann...

Handwerkzeuge

018 156 81 1 Stk. 380,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

028 186 57 1 Stk. 26,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Handwerkzeuge

018 049 41 1 Stk. 58,26 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	7

018 005 03 1 Stk. 68,78 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	6

018 305 66 1 Stk. 78,89 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	1

018 305 53 1 Stk. 46,22 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	1

018 216 85 1 Stk. 17,58 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Bits gesamt	1
Mit Magnethalter	ja



2831T16 slimVario Wechselbit-Satz 16-tlg
 Anwendung: Zum Verschrauben im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Bithalter: Isolierter Bithalter aus Metall hält alle slimBits zuverlässig. Bithalter: Nur für 6 mm slimBits. Bei der täglichen Arbeit an spannungsführenden Teilen wird der Elektriker oft mit verschiedenen...



369S9 Winkelschraubendreher-Satz
 Stiftschlüssel Set im ProStar Halter Sechskant-Kugelform 9-tlg. mattverchromt



SB351PG7 PocketStar GROSS 7-TLG
 Vereinfacht Ihre Arbeit: Die variable Griffposition erlaubt Kraft- sowie auch Schnellverschraubungen. Steigert Ihre Effizienz: Die gängigsten Abtriebe geordnet in einem Werkzeug. Spart Zeit: Durch die einfache Bedienbarkeit ist der gesuchte Abtrieb schnell einsetzbar. Anwendung:...



SB24691 Elektriker Wasserwaage
 Vereinfacht Ihre Arbeit: Komfortable Bemaßung aus unterschiedlichen Arbeitspositionen dank raffiniert positionierter Skalen, sogar bei Draufsicht. Steigert Ihre Effizienz: Perfekte Einsehbarkeit beider Libellen selbst bei spitzem Blickwinkel. Spart Platz: Perfekte Mobilität, passend für Wiha...



SB 255-13 Volt Detector 12 -1.000 V
 Spannungsprüfer Volt Detector berührungsfrei, einpolig 12 - 1.000 V AC, inkl. 2x AAA-Batterien



SB24670 LED Taschenlampe mit UV/Laser
 Vereinfacht Ihre Arbeit: Halteclip und magnetische Positionierungsmöglichkeit am Boden ermöglichen freie Hände für weitere Tätigkeiten. Vereinfacht Ihre Arbeit: Integrierter Laser erleichtert detaillierte Positionsbestimmung und Übertragung von Maßen z.B. Deckenmontage. Perfekte Lichtpositionierung...



303190 Ringratschen-Gabelschlüssel Set 13tlg
 Steigert Ihre Effizienz: Verschrauben ohne Abzusetzen dank fein verzahnter Ringratsche. Erhöht Ihre Flexibilität: Rechts-/ Linkslauf durch Umschalthebel variabel einstellbar. Vereinfacht Ihre Arbeit: Mit praktischem Halter zur übersichtlichen Aufbewahrung und einfachen Entnahme. Steigert Ihre...



Z62000906SB Crimpwerkzeug Aderendhülsen
 Erleichtert die Handhabung: 360° drehbares und beidseitig offenes Crimpgesenk für optimale Zugänglichkeit. Steigert Ihre Effizienz: Automatische Anpassung auf Aderendhülsegrößen mit dazu angepasstem Pressdruck für einen großen Anwendungsbereich von 0,08 - 16 mm². Senkt Ihre Kosten: Zum Schutz der...

018 014 42 1 Stk. 105,78 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Bits gesamt	1
Mit Magnethalter	nein

018 049 75 1 Stk. 34,29 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	10

018 091 58 1 Stk. 23,03 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	7

018 924 97 1 Stk. 41,60 €

VPE	1 Stk.
Mit Laser	nein
Anzahl der Libellen	2
Elektronisch	nein
Länge	400 mm

028 072 69 1 Stk. 32,05 €

VPE	1 Stk.
Spannungsbereich	12 - 1000 V

018 714 36 1 Stk. 65,81 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

028 183 14 1 Stk. 185,75 €

VPE	1 Stk.
Gesamtzahl der Werkzeuge	13

028 190 93 1 Stk. 195,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

**24666 Maßband 5m mit Gürtelclip**

Schnelle und einfache Ablesung des Messwerts dank stabilem, kontrastreichem Stahlmaßband. Maße: 5m x 19mm Das Maßband von Wiha kann dank integriertem Gürtelclip an jeder Arbeitschhose angebracht werden.

028 190 94



1 Stk. 10,94 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

KLAUKE

Handwerkzeuge

**K433 ABISOLIERZANGE**

Mit stufenlosem Abisolierbereich 0,03 - 16 mm², erstes Abisolierwerkzeug mit stufenlosem Abisolierbereich von 0,03 - 16 mm², perfekt für beschädigungsfreies Abisolieren von massiven und feindrähtigen Leitern mit PVC, ermüdungsfreies Arbeiten durch ergonomische Formgebung, sicheres Arbeiten dank...

018 360 71



1 Stk. 146,60 €

VPE	1 Stk.
Länge	200 mm
Querschnitt	0.03 - 16 mm ²
Abisolierbereich Durchmesser	9 - 9 mm
Rundschnitt	ja

**K 105/1 HANDKABELSCHERE**

Werkzeug mit verlängerbaren Teleskopgriffen. Optimale Hebelübersetzung. Auch für feindrähtige Leiter z.B. VDE 0295 Klasse 5. Zweihandbedienung. Schneidkopf vor Ort austauschbar. Angerauhte Handgriffe für sicheres Arbeiten. Nicht geeignet zum Schneiden von Stahl oder Stahldraht.

018 001 82



1 Stk. 169,40 €

VPE	1 Stk.
Gesamtlänge	520 mm
Max. Kabelquerschnitt	240 mm ²
Mit Aufprallschutz	nein
Geeignet für max. Kabeldurchmesser	26 mm

**K118 HAND-KABELSCHERE FÜR MASSIVLEITER**

Handliche Bauform mit hoher Schneidleistung. Hervorragendes Schneidwerkzeug für Massiv-, mehr-, fein- und feindrähtige Kabel z.B. nach VDE 0295. Klasse 1,2,5 und 6. Optimale Schneidleistung durch spezielle Schneidprofile. Zwei Schneidprofile für kleine und große Kabelabmessungen für hohen...

018 035 57



1 Stk. 26,90 €

VPE	1 Stk.
Gesamtlänge	165 mm
Mit Aufprallschutz	nein
Geeignet für max. Kabeldurchmesser	12 mm

**K 3 PRESSZANGE**

Dornpressung für Aderendhülsen, seitliche Hülseneinführung, Pressbereich: 0,5 - 16 mm², Länge: 230 mm², Gewicht: 0,24 kg

018 006 60



1 Stk. 43,40 €

VPE	1 Stk.
Länge	230 mm
Querschnitt	0.5 - 16 mm ²
Pressform	Dornpressung
Betätigung	mechanisch

**K304K PRESSWERKZEUG FÜR ADERENDHÜLSEN**

Presswerkzeug für Aderendhülsen und Zwillingsaderendhülsen 0,08 - 16 mm², Vierkantpressung, jetzt auch mit Vierkantpressung, mit Sperrvorrichtung für gleichmäßig kontrollierte Pressergebnisse, seitliche Hülseneinführung (Seitenpressung)

018 360 70



1 Stk. 231,90 €

VPE	1 Stk.
Länge	215 mm
Querschnitt	0.08 - 16 mm ²
Pressform	Vierkantpressung
Betätigung	mechanisch

**K 2 PRESSZANGE**

geeignet für Rohrkabelschuhe und Verbinder Normalausführung
Ideales Presswerkzeug mit federunterstützter Werkzeugöffnung. Mit Sperrvorrichtung für gleichmäßig kontrollierte Pressergebnisse. Exakte Querschnittzuordnung durch dauerhafte Markierung auf dem Presswerkzeug.

018 006 63



1 Stk. 144,35 €

VPE	1 Stk.
Länge	325 mm
Querschnitt	0.75 - 16 mm ²
Pressform	Kerbung
Betätigung	mechanisch

KLAUKE



K 05 PRESSZANGE

Synchronisierte Profilscheiben-Verstellung im geöffneten Zustand, Querschnittsanzeige auf markiertem Stellrad, Sechskantpressung, präzise synchronisierte Kopfplattenstellung für optimale und gleichbleibende Pressergebnisse, Moderne, formstabile und leichte Ellipsengriffrohre, ergonomische...



K507 PRESSZANGE

Schneller, werkzeugloser Presseinsatzwechsel ohne Nachjustierung durch spezielles Fixiersystem. Zusätzliche Presseinsätze integriert im Griff. Mit Sperrvorrichtung für gleichmäßige Pressergebnisse. Eine Justierscheibe gleicht den natürlichen Verschleiß des Presswerkzeuges aus. Lieferumfang:...

018 006 68



1 Stk. 274,50 €

VPE	1 Stk.
Länge	390 mm
Querschnitt	6 - 50 mm ²
Pressform	Sechskant (hexagonal)
Betätigung	mechanisch

018 019 48



1 Stk. 202,20 €

VPE	1 Stk.
Länge	220 mm
Querschnitt	0.14 - 10 mm ²
Pressform	universal (Wechseleinsätze)
Betätigung	mechanisch

CIMCO



120025 JOKARI-SUPER-ENTMANTELER

Super-Entmanteler, Sowohl die Spitzen der innenliegenden Kabelmesser wie auch die Schneiden der aufgesetzten Bügelklingen sind titannitridbeschichtet. Bei ca. 500 Grad C wird der Schneideklinge in der Vakuumkammer nach dem PVD-Verfahren Titannitrid aufgedampft. Durch die verringerte...



120028 Universal-Kabelentmantler Jokari

Universal- Kabelentmantler, für alle gängigen Kabel von 8-13mm Durchmesser, besonders geeignet für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen

018 005 52



1 Stk. 35,32 €

VPE	1 Stk.
Abisolierbereich Ø	8 - 13 mm

018 022 38



1 Stk. 22,15 €

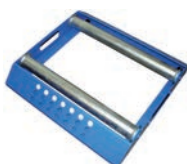
VPE	1 Stk.
Abisolierbereich Ø	8 - 13 mm

PROTEC.class



PKAU Kabelabroller Universal

100 % Überlast zeitweilig möglich (max. 380 kg), Lastabhängige, automatische Bremse, Kontrollierter Nachlauf bei Kabelzugunterbrechung, Übereinandersteckbar (kaskadierbar) zum gleichzeitigen Abrollen mehrerer Abrollgüter, unabhängig voneinander drehbar, Gewicht: ca. 7 kg, Höhe: ca. 77 mm, Material:...



PTA Trommelabroller

Mit kugelgelagerten Leichtlaufwellen. Einfaches Abrollen von Kabeltrommeln. Wellenabstand variabel einstellbar, 150 mm oder 300 mm. Tragfähigkeit: 120 kg, Eigengewicht: 9 kg, Maße: 530 x 550 x 100 mm.

051 019 11



1 Stk. 279,00 €

VPE	1 Stk.
Tragfähigkeit	190 kg

051 013 73



1 Stk. 223,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Trommelabroller
Tragfähigkeit	120 kg



KBB10T Kabelbox 10m H05VV-F3G1,5
Kabelbox KBB10T 10 m PVC-Leitung H05VV-F3G1, 5 in schwarz, 4-fach Schuko-Steckdose 250 V, Thermoschutzschalter, Schutzart: IP20 - für den Einsatz in trockener Umgebung, Farbe: schwarz/bla

018 155 58



1 Stk. 31,42 €

VPE	1 Stk.
Kabellänge	10,0 m



K1Y25NTF Kabeltrommel 25 m H07RN-F3G1,5 Kabeltrommeln Primus
Trommel in Kunststoffausführung. Mit standfestem Stahlrohrrahmen, ergonomischen, isoliertem, isoliertem Bügelgriff, Stecker Parkstation, Rotationsstopp-Schalter und extremer Standsicherheit durch niedrigen Schwerpunkt. Mit spritzwassergeschützter 3-fach...

018 053 81



1 Stk. 82,15 €

VPE	1 Stk.
Kabellänge	25 m
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3



K1Y40NTF Kabeltrommel 40 m H07RN-F3G1,5 Kabeltrommeln Primus
Trommel in Kunststoffausführung. Mit standfestem Stahlrohrrahmen, ergonomischen, isoliertem Bügelgriff, Stecker Parkstation, Rotationsstopp-Schalter und extremer Standsicherheit durch niedrigen Schwerpunkt. Mit spritzwassergeschützter 3-fach Steckdose,...

018 053 82



1 Stk. 102,55 €

VPE	1 Stk.
Kabellänge	40 m
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3



K1S25NTF Stahlblech. 25 m H07RN-F3G1,5 Stahlblech-Kabeltrommeln Primus
Trommel in verzinkter Stahlblechführung. Mit standfestem Stahlrohrrahmen, ergonomischen, isoliertem Bügelgriff, Stecker Parkstation, Rotationsstopp-Schalter, geerdeter Stahltrommel und extremer Standsicherheit durch niedrigen Schwerpunkt. Mit...

018 155 41



1 Stk. 86,15 €

VPE	1 Stk.
Kabellänge	25 m
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3



K1S40NTF Kabeltrommel 40 m H07RN-F3G1,5 Stahlblech-Kabeltrommeln Primus
Trommel in verzinkter Stahlblechführung. Mit standfestem Stahlrohrrahmen, ergonomischen, isoliertem Bügelgriff, Stecker Parkstation, Rotationsstopp-Schalter, geerdeter Stahltrommel und extremer Standsicherheit durch niedrigen Schwerpunkt. Mit...

018 053 87



1 Stk. 106,55 €

VPE	1 Stk.
Kabellänge	40 m
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3



PTE110VP BESCHRIFTUNGSGERÄT im Koffer
Das PT-E110VP wird inklusive Hartschalenkoffer, Netzadapter und einer Schriftbandkassette ausgeliefert. Hinterbanddruck für laminierte, d.h. wisch-, wetter- und kratzfeste Etiketten, QWERTZ-Tastatur, TZe-Schriftbänder in 3,5/6/9 und 12 mm Breite, spezielle Elektriker- und...

018 857 66



1 Stk. 76,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



**P-TOUCH E550WSP Beschriftungsgerät SET
P-touch E550WSP**

speziell für die Industrie entwickelt, inklusive Hartschalenkoffer, Lithium-Ionen-Akku, Netzadapter und vier Schriftbandkassetten, integrierte WLAN-Schnittstelle womit das Gerät sich auch über Smartphone/Tablet problemlos ansteuern lässt, dank spezieller Tasten können...



TZE-211 WEISS/SCHW LAM. 6MM (8M)



**TZE-221 WEISS/SCHW LAM. 9MM (8M)
laminiert**



TZE-231 WEISS/SCHW LAM. 12MM (8M)



**TZE-S221 WEISS/SCHW EXTRA-STARK 9MM (8M)
laminiert, extra-stark klebend**



TZE-S231 WEISS/SCHW EXTRA-STARK 12MM 8M
Original Brother TZe-Schriftbänder, schwarz auf weiß, extra-stark klebend, 12 mm breit, 8 m lang

018 311 70



1 Stk. 210,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

018 015 32



1 Stk. 12,99 €

VPE	1 Stk.
Schriftfarbe	schwarz
Bandfarbe	weiß
Breite des Bandes	6 mm
Bandlänge	8 m

018 000 61



1 Stk. 14,99 €

VPE	1 Stk.
Schriftfarbe	schwarz
Breite des Bandes	9 mm
Bandlänge	8 m

018 015 60



1 Stk. 15,99 €

VPE	1 Stk.
Schriftfarbe	schwarz
Bandfarbe	weiß
Breite des Bandes	12 mm
Bandlänge	8 m

018 015 38



1 Stk. 16,99 €

VPE	1 Stk.
Schriftfarbe	schwarz
Breite des Bandes	9 mm
Bandlänge	8 m

018 016 21



1 Stk. 17,99 €

VPE	1 Stk.
Schriftfarbe	schwarz
Breite des Bandes	12 mm
Bandlänge	8 m



PKLL Kreuzlinienlaser grün

Kreuzlinienlaser erzeugt ein gut sichtbares grünes Laserkreuz bei 90° durch gleichzeitige Darstellung der horizontalen und der vertikalen Laserlinie. Max. Arbeitsbereich im Innenausbau: 15 m. Selbstnivellierend +/- 3° im entsprechendem Modus. Optisches/Visuelles Signal ausserhalb des...


051 056 63



1 Stk. 99,90 €

VPE	1 Stk.
Schutzart (IP)	IP54
Gehäusefarbe	weiß
Breite	65 mm
Höhe	76 mm



PSP KLV12 Berührungsglo Spannungsp Vib12 
Kontaktloser Spannungsprüfer Vibration
 kein Stromfluss notwendig, aus schlag- und bruchfestem ABS-Kunststoff

051 034 69



1 Stk. 29,95 €

VPE	1 Stk.
Spannungsanzeige	LCD



PROPOL Spannungsprüfer LED 2-pol.
 Nach neuer Anforderung: Norm EN 61243-3:2014, Einpolige Phasenprüfung, Zweipolige Drehfeldrichtungsanzeige, FI/RCD-Prüftest mittels zwei Tasten (zuschaltbare Last), Anzeige von Spannungen auch ohne Batteriae möglich, Abschraubbare 4 mm Prüfspitzenadapter, Messkategorie: CAT IV 1000 V (Messung auch...

051 049 56



1 Stk. 58,90 €

VPE	1 Stk.
Spannungsanzeige	LED



PROPOL Spannungsprüfer LCD 2-pol.
 Nach neuer Anforderung: Norm EN 61243-3:2014. Einpolige Phasenprüfung. Zweipolige Drehfeldrichtungsanzeige. Data-Hold-Funktion von Spannung und Widerstand. FI/RCD-Prüftest mittels zwei Tasten (zuschaltbare Last). Abschraubbare 4mm Prüfspitzenadapter. Messkategorie: CAT IV 1000 V (Messung auch für...


051 049 57



1 Stk. 83,90 €

VPE	1 Stk.
Spannungsanzeige	LCD



PSP 140 Spannungsprüfer 120-250 V 
 Spannungsprüfer aus Material SAN (Styrol-Acrylnitril), Schlitzklinge, geprüft nach VDE 0680, Spannungsbereich 120 - 250 V.

051 016 17



1 Stk. 2,65 €

VPE	1 Stk.
Länge	140 mm
Spannungsanzeige	Glimmlampe
Spannungsmessbereich	120 - 250 V



PLSSF Leitungssucher spannungsfest 400V
 Fremdspannungsgeschütztes Leitungssucher-Set. Einfaches Auffinden von Leitungen in der Wand und in Kabelkanälen. Optische und akustische Anzeige. Fremdspannungsschutz / Spannungsfest bis 400V. Stufenlose Empfindlichkeitseinstellung. Abmessung Empfänger: 245 x 60 x 29 mm. Abmessung Sender: 135 x 60...


051 057 63



1 Stk. 172,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PPG2.0 Steckdosenprüfgerät 
 Leichtes Auffinden von Anschlussfehlern in 230 Volt Anlagen, Anschlussfehler werden am Gerät durch unterschiedliche Leuchtenkonfiguration der LEDs angezeigt, Mit FI-Testschaltung, Spannungsversorgung: über Testobjekt, Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz, Messekategorie: CAT II 300 V, Abmessung: 60 x 60...

051 040 96



1 Stk. 42,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PMMP 2.0 Digitales Multimeter Pocket 2.0
 Durch die kompakte Bauform, die vielen Funktionen sowie die einfache Bedienung ist es sowohl im handwerklichen oder industriellen Bereich als auch für den Hobby-Elektriker eine wertvolle Hilfe bei allen Standard-Messaufgaben. Bruch- und schlagfestes ABS-Gehäuse. Gut lesbares LC-Display mit...

051 051 36



1 Stk. 67,50 €

VPE	1 Stk.
Messbereichswahl	automatisch
Anzeige	digital



PLEM 2.0 Laser-Entfernungsmesser
 Laser-Entfernungsmesser, Zum Messen von Entfernungen, Berechnen von Volumen und Flächen, Reichweite bis 60 m, Addieren und Subtrahieren von Messwerten, Indirekte Messung mittels Pythagoras, Flächenberechnung, Volumenberechnung, Distanz- und Dauermessung, Min-Max-Werterfassung, Auswählbarer...

051 053 46			1 Stk. 131,90 €
VPE			1 Stk.
Gehäusefarbe			blau
Länge der Signalstrecke			60 m
Messwertspeicher			ja

BENNING



DUSPOL analog Spannungsprüfer
DUSPOL analog
 Spannung von 12 V - 1.000 V AC/ DC (LED/ Tauchs-pule). Drehfeldrichtungs-/ Phasenprüfung (LCD), Polaritätsprüfung (LED). Direktanzeige ohne Druck-tasterbetätigung (hochohmig), Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmig), bewusste Auslösung des FI-Schutzschalters....

018 245 20			1 Stk. 55,20 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			CAT IV 600 V, 1000 V AC/DC
Länge			260 mm
Spannungsanzeige			LED
Spannungsmessbereich			12 - 1000 V



DUSPOL expert (1000) Spannungsprüfer
DUSPOL expert (1000)
 Spannung von 12 V - 1.000 V AC/ DC (LED), akusti-sche und optische Durchgangsprüfung bis 100 kOhm (gelbe LED/Summer). Drehfeldrichtungs- (grüne), Phasenprüfung (rote LED), Polaritätsprüfung (LED). Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hoch-ohmig), Lastzuschaltung...

018 245 21			1 Stk. 68,20 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			CAT IV 600 V, 1000 V AC/DC
Länge			260 mm
Spannungsanzeige			LED
Spannungsmessbereich			12 - 1000 V



DUSPOL digital TRUE RMS Spannungsprüfer
DUSPOL digital TRUE RMS
 Spannung von 1 V - 1.000 V AC TRUE RMS / 1200 V DC (LCD) und 50 V - 400 V (LED), akustische und optische Durchgangsprüfung (gelbe LED/Summer), Widerstand (0,1 kOhm - 300 kOhm LCD), Diodenprü-fung, Drehfeldrichtungs- (grüne), Phasenprüfung (rote LED),...

018 245 22			1 Stk. 99,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			CAT IV 600 V, 1000 V AC TRUE RMS, 1200 V DC
Länge			260 mm
Spannungsanzeige			LED/LCD
Spannungsmessbereich			1 - 1000 V



050156 DUTEST pro
DUTEST pro
 Prüfung von elektrischen Verdrahtungen, Anlagen, Geräten und Bauteilen. Hoch- und niederohmige Durchgangsprüfung über 3-stufige LED-Anzeige (0-100 Ohm / 1 KOhm / 10 KOhm) und lautstarkem Prüfsummer. Fremdspannungsanzeige 6 V - 400 V AC/DC (LED) und pulsierender Warnton....

018 022 20			1 Stk. 32,90 €
VPE			1 Stk.
Max. Widerstandsprüfwert			10000 Ohm
Durchgangsanzeige			optisch/akustisch
Fremdspannungsfest >50 V AC/DC			ja
Taschenlampenfunktion			ja



TRITEST easy Phasen- u Drehfeldprüfer
TRITEST easy
 Drehfeldprüfung in Drehstromnetzen (grün/rote LED-Prüfspitze), Phasenprüfung an Steck- und Abzweig-dosen (rote LED-Prüfspitze/ Summer), Auffinden von Kabelbrüchen in isolierten und unter Spannung stehenden Leitungen, Blinkfrequenz der LED-Prüfspitze und Signaltonfrequenz...

018 015 37			1 Stk. 44,90 €
VPE			1 Stk.
Länge			153 mm
Spannungsmessbereich			200 - 1000 V



SDT1 Steckdosentester mit Fingerkontakt SDT 1
Schnelle und einfache Prüfung von Schutzkontaktsteckdosen auf korrekten Anschluss, leicht verständliche Status-Tabelle informiert über korrekten Anschluss (OK, grün) und Art des Verdrahtungsfehlers (rot: fehlender PE-, N-, L-Leiter, Vertauschung von L-/PE-Leiter), aktiver PE-Test...



020054 VT 1 berührungsloser Phasenprüfer
Für die schnelle und einfache Phasenprüfung an Steckdosen, Abzweigdosen, Schaltern und Lampen. Lokalisiert Kabelbrüche und defekte Lampen in Lichterketten und isolierten Leitungen. Kompakte und einfache Prüfgeräte für den häuslichen, kommerziellen und industriellen Gebrauch. Ideal zur schnellen...



MM P3 Digital-Multimeter 044084
Benning MM P3 Digital-Multimeter. Im Taschenformat, nur 130 g und 132 x 86 x 19 mm (inklusive Lederetui) klein. Anzeige digital. 3 5/6-stellige LCD-Anzeige (5000 Punkte). Kleinste Auflösung Gleichspannung 0,1 mV. Max. Spannungsmessbereich DC 600 V. Kleinste Auflösung Wechselspannung 0,1 mV. Max....



MM 1-3 MULTIMETER DIGITAL MM 1-3
Spannung (750 AC/ 1000 V DC), Strom (10 A), Widerstand (20 MΩ), Kapazität (2 mF), Frequenz (20 MHz), Temperatur (- 20 °C - + 800 °C), Durchgangs- (25 Ω)/ Diodenprüfung, Mess- (HOLD), Maximal-/ Minimalwertspeicher (MAX/ MIN), VoltSensor: Sensor zur berührungslosen Erkennung der...



044071 MM 5-2 Digital Multimeter MM 5-2
Spannung (100 µV - 600 V), Gleichstrom (0,1 µA - 10 A), Wechselstrom (1 mA - 10 A), Widerstand (0,1 Ω - 40 MΩ), Frequenz (0,01 Hz - 50 kHz), Kapazität (0,01 nF - 1 mF), Temperatur (- 40 °C bis + 400 °C), Durchgangsprüfung (LED/Summer), Diodenprüfung, hintergrundbeleuchtetes...



CM 1-2 DIGITALE STROMMESSZANGE CM 1-2
Spannung (600 V), Wechselstrom (400 A), Widerstand (20 MΩ), Durchgangsprüfung (20 Ω), Messwertspeicher (HOLD), Zangenöffnung: max. 30 mm, Überspannungskategorie: CAT III 600 V, Lieferumfang inkl. Tasche, Batterien, Messleitungen



044686 CM 1-4 Stromzangen-Multimeter
Benning CM 1-4 True RMS-Multimeter mit offener Stromzange. Anzeige digital. 4-stellige LCD-Anzeige (9999 Punkte). Mit Bildschirmhintergrundbeleuchtung. Strommessbereich/AC 0,1 A - 200 A. Stromart Wechselstrom. Echteffektivwertmessung (TRMS) ja. Spannungsmessung/AC 6 V - 1000 V. Spannungsmessung/DC 6...

018 369 77



1 Stk. 49,90 €

VPE	1 Stk.
Länge	17 mm

018 994 22



1 Stk. 22,90 €

VPE	1 Stk.
Länge	152 mm
Spannungsmessbereich	200 - 1000 V

018 175 50



1 Stk. 46,80 €

VPE	1 Stk.
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Messbereichswahl	manuell/automatisch
Anzeige	digital

018 170 04



1 Stk. 108,60 €

VPE	1 Stk.
Max. Spannungsmessbereich AC	750 V
Messbereichswahl	manuell/automatisch
Anzeige	digital

018 314 53



1 Stk. 151,30 €

VPE	1 Stk.
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Messbereichswahl	automatisch
Anzeige	digital

018 169 97



1 Stk. 89,50 €

VPE	1 Stk.
Strommessbereich/AC	0.1 - 400 A
Zangenöffnung	30 mm
Anzeige	digital
Messkreiskategorie	CAT III

028 072 01



1 Stk. 219,10 €

VPE	1 Stk.
Strommessbereich/AC	0.1 - 200 A
Zangenöffnung	16 mm
Echteffektivwertmessung (TRMS)	ja
Anzeige	digital



044682 CM 9-1 Leckstromzange
 TRUE RMS Leckstromzange mit Tiefpassfilter entsprechend IEC 61557-13

- 0.001 mA (1 µA) Auflösung
- für Ableitstrommessung
- Entspricht IEC61557-13: Class 2, 30A/m
- True RMS Echt-Effektivwertmessung
- Tiefpassfilter
- Hintergrundbeleuchtung
- Peak...



ST 725 Gerätetester
ST 725
 Wie BENNING ST710, ergänzend, Prüfung von elektronisch gesteuerten Geräten/Werkzeugen, der Informations-/ Kommunikationstechnik sowie die nur mit Netzspannung vollständig geprüft werden können gemäß VDE 0701-0702, DGUV Vorschrift 3. Messwertspeicher (999), auslesbar über...



ST 760+ Set Gerätetester Set
 Benning ST 760+ Set. Gerätetester zur Prüfung elektrischer Geräte/ Arbeitsmitteln gemäß DIN VDE 0701-702, DGUV Vorschrift 3, BetrSichV, Schweißgeräten gemäß VDE 0544-4, DIN EN 60974-4 und medizinisch-elektrischer Geräte gemäß DIN VDE 0751-1, DIN EN 62353 Typ B, BF, CF, Krankenhaus-/ Pflegebetten....



IT 130 TRMS-Installationstester
TRUE RMS IT 130
 zur Prüfung elektrischer Anlagen, inkl. Prüfung von FI/ RCD-Schutzschalter Typ B/ B+ und Typ A, F, Niederohmwiderstand/ Durchgang (200 mA/ 7 mA), Isolationswiderstand (50 V ... 1000 V), Leitungsimpedanz (L-N/ L), Schleifenimpedanz (L-PE), Prüfung von FI/RCD-Schutzschalter...




PV 1-1 Photovoltaik-Installationstester
PV1-1
 für normgerechte Installations- und Wiederholungsprüfung netzgekoppelter Photovoltaik-Systeme gemäß VDE 0126-23, DIN EN 62446, einfache Bedienung für schnelle, zuverlässige Prüfung mit autom. Prüfablauf, sichere Messverbindung bei Energielieferung der PV-Anlage, integrierte...





050427 PV 2 SET Kennlinienmessgeräte-SET
PV 2 SET
 für die normgerechte Installations-, Wiederholungsprüfung und Leistungsbeurteilung netzgekoppelter Photovoltaik-Systeme gemäß DIN EN 62446 (VDE 0126-23) und DIN EN 61829 (VDE 0126-24). Bestehend aus: BENNING PV 2 Photovoltaik-Installationstester und Kennlinienmessgerät, BENNING...

028 071 99   1 Stk. 430,40 €



VPE	1 Stk.
Strommessbereich/AC	0.000001 - 60 A
Zangenöffnung	23 mm
Echtheffektivwertmessung (TRMS)	ja
Anzeige	digital

018 106 03   1 Stk. 784,00 €



VPE	1 Stk.
Anzeige	graphisch
Isolationswiderstandsmessbereich	0.1 - 20 MOhm
Schutzleiterwiderstandsmessbereich	0.05 - 20 Ohm

028 181 61   1 Stk. 2.570,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	graphisch
Isolationswiderstandsmessbereich	0.1 - 100 MOhm
Schutzleiterwiderstandsmessbereich	0.05 - 10 Ohm

018 021 84   1 Stk. 1.406,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	graphisch
Kurvenform bei RCD/FI-Prüfung	für Fehlerstromschutzschalter Typ A, F und Typ B, B+

018 000 08   1 Stk. 1.317,50 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	digital
Isolationswiderstandsmessbereich	0.2 - 199 MOhm
Schutzleiterwiderstandsmessbereich	0.05 - 199 Ohm

018 861 57   1 Stk. 2.099,90 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	digital



LVD2 Volt Light 90-600 V LVD2

Berührungsloser Wechselspannungsprüfer und LED-Taschenlampe, CAT IV 600 V, Blau zeigt an, dass sich eine Wechselspannungsquelle in der Nähe befindet Rot zeigt an, dass Sie die Spannungsquelle gefunden haben



FLUKE T130 Spannungsprüfer

Der Spannungs- und Durchgangsprüfer Fluke T130 VDE mit großen, benutzerfreundlichen Tasten, heller LED-Anzeige und LC-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung, Display Hold und klaren akustischen und Vibrationssignalen für jede Arbeitssituation. Spannungs- und Durchgangsprüfer messen Spannung, aber es...



FLUKE T150 Spannungsprüfer

Fluke T150 VDE Spannungs- und Durchgangsprüfer bieten Ihnen schnelle Prüfergebnisse für Ihre tägliche Arbeit durch große bedienungsfreundliche Tasten, klare Anzeigen, Hintergrundbeleuchtung und akustische Signale für jede Arbeitssituation. Widerstandsmessungen bis zu 1999 Ohm. Halten des Anzeigewerts...



Fluke 115 Digitalmultimeter

Kompaktes Echteeffektiv-Messgerät für Außendiensttechniker. Das Fluke 115 ist die Lösung für eine breite Vielzahl elektrischer und elektronischer Messaufgaben.



Fluke 325 Strommesszange 400 A AC

Echteeffektivwertmessungen und optimierte Ergonomie machen die Strommesszangen der 320 Serie zu den wichtigsten Messgeräten für Installation und Fehlersuche in industriellen und gebäudetechnischen Anwendungen. Die Strommesszangen Fluke 323, 324 und 325 dienen zur Überprüfung von Schaltkreisen,...





6500-2 DE KIT 2 Gerätetester

FLUKE-6500-2 Gerätetester, gemäß lokaler Normen wie DIN VDE 0701-0702, für alle erforderlichen Tests für Schutzklasse I und Schutzklasse II Geräte mit einer Vielzahl von voreingestellten Tests gebündelt mit Datenmanagement- und Berichterstellungssoftware Fluke TruTest™. Fluke TruTest Software wurde...



1664FC DE FTT KIT Installationstester

Multifunktions-Installationstester Fluke 1664 FC DE, teilt Ergebnisse drahtlos und führt mit einem einzigen Tastendruck sieben Prüfschritte durch. Gebündelt mit Datenmanagement- und Berichterstellungssoftware Fluke TruTest™. Fluke TruTest Software wurde entwickelt, um den Aufwand zur...

018 025 96   1 Stk. 50,00 €



VPE	1 Stk.
Länge	123 mm
Spannungsanzeige	LED
Spannungsmessbereich	90 - 600 V
Interne Grundlast	nein

018 266 01   1 Stk. 148,00 €



VPE	1 Stk.
Länge	260 mm
Spannungsanzeige	LED/LCD
Spannungsmessbereich	6 - 690 V
Interne Grundlast	ja

018 266 02   1 Stk. 171,00 €



VPE	1 Stk.
Länge	260 mm
Spannungsanzeige	LED/LCD
Spannungsmessbereich	6 - 690 V
Interne Grundlast	ja

018 169 71   1 Stk. 245,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Messbereichswahl	manuell/automatisch
Anzeige	digital
Bluetooth-Schnittstelle	nein

018 264 72   1 Stk. 289,00 €

VPE	1 Stk.
Leistungsmessung	nein
Strommessbereich/DC	0.1 - 400 A
Strommessbereich/AC	0.1 - 400 A
Zangenöffnung	30 mm

028 184 29   1 Stk. 2.243,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	graphisch
Isolationswiderstandsmessbereich	0.01 - 299 MOhm
Schutzleiterwiderstandsmessbereich	0.01 - 19.99 Ohm

028 186 15   1 Stk. 1.899,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

FLUKE



Fluke 62 Max Plus IR Thermometer

Die neuen Infrarot-Thermometer Fluke 62 MAX und 62 MAX+ wurden speziell für die Anforderungen der Kunden vor Ort entwickelt und bieten alles, was Sie von den Spezialisten für Test- und Messgeräte erwarten: eine geringe Größe, eine extrem hohe Genauigkeit und eine sehr einfache Bedienbarkeit. Die...

Mess- und Prüfgeräte

018 263 11



1 Stk. 134,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	digital
Messbereich	-30 - 650 °C
Messwertspeicher	nein

BEHA-AMPROBE



93560 Digitales Luxmeter

UNITEST Luxmeter 93560 mit Speicherfunktion, Beleuchtungsstärkemessung, automatische Messbereichswahl, Silizium-Sensor, Integrierter Messwertspeicher für 99 Einzelmesswerte.

Mess- und Prüfgeräte

018 159 87



1 Stk. 202,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	digital
Messbereich	0 - 200000 lx
Kleinste Auflösung	0,01 lx
Schnittstelle	nein

FLUKE



2042 Fluke Set Leitungssucher

Auffinden von Leitungen in der Wand, Leitungsunterbrechungen und Kurzschlüssen in Leitungen; Verfolgen von Metallischen Heizungs- und Wasserrohren; Leitungsverfolgung im Erdreich möglich; optisches und akustischer Empfangssignal; manuelle Einstellung der Empfindlichkeit; Zusatz-Geber zur Erweiterung...

Mess- und Prüfgeräte

018 158 84



1 Stk. 962,00 €

VPE	1 Stk.
Funktion Kabelortung	ja
Mit Koffer/Tasche	ja

GMC



M205A METRAHIT 2+ MULTIMETER

TRMS Multimeter mit 6.000 Digits Digitalanzeige, Analog-Bargraph und Temperaturmessung. Das METRAHIT 2+ bietet alle Messfunktionen eines vielseitigen Multimeters: Überzeugende Technik mit allen Spannungs-, Widerstands-, Strom- und Temperaturmessbereichen und vielen weiteren Mess- und...

Mess- und Prüfgeräte

018 196 53



1 Stk. 229,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Spannungsmessbereich AC	600 V
Messbereichswahl	manuell/automatisch
Anzeige	analog/digital
Bluetooth-Schnittstelle	nein



M536D Meisterpaket PROFITEST XTRA IQ

. Prüfgeräte Set "Meisterpaket XTRA IQ" mit PROFITEST MXTRA IQ und definierten Zubehör zur Prüfung der Wirksamkeit der Schutzmassnahmen an ortsfesten elektrischen Installationen entsprechend der Prüfstandard's nach IEC 60364-6 (DIN VDE 0100-600) sowie EN 50110-1 (DIN VDE 0105-100). Messkategorie...

018 961 37



1 Stk. 2.950,00 €

VPE	1 Stk.
Anzeige	graphisch



Z525F METRALINE PRO-TYP EM I Prüfadapter

Prüfadapter für E-Ladepunkte (1-/3-phasig, Typ 2) für PROFITEST. 1- und 3-phasiger Prüfadapter mit Stecker Typ 2 zum Prüfen der Wirksamkeit von Schutzmaßnahmen an E-Ladepunkten mit dem Profitest Master. Simulation von fiktiv angeschlossenen Elektrofahrzeugen sowie Simulation der...


028 074 88





1 Stk. 445,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



GLM 40 Laserentfernungsmesser 
 Robustes, stoßfestes Gehäuse, beleuchtetes, dreizei-
 liges Display, Messungen bis 40 m, Längenmessung,
 Flächenermittlung und Volumenberechnung, Spei-
 cherfunktion, ISO-zertifiziert, Messgenauigkeit +/- 2
 mm

018 118 84			1 Stk. 105,00 €
VPE	1 Stk.		
Schutzart (IP)	IP54		
Länge der Signalstrecke	40 m		
Gewicht	0,09 kg		
Rotierende Signalstrecke	nein		



GMS120 Prof. Multidetektor 
 Ortungsgerät GMS 120, Einfache Ortung für siche-
 rerer Arbeiten – der GMS 120 Professional ist der
 beliebteste Multidetektor seiner Klasse. Die automati-
 sche Kalibrierung vermeidet Anwendungsfehler und
 sorgt für sicheres Arbeiten. Das Gerät liefert präzise
 Ergebnisse bei der Ortung von Metall und...

018 229 53			1 Stk. 109,00 €
VPE	1 Stk.		
Max. Suchtiefe	12 cm		
Geeignet für Arbeiten unter Span- nung	nein		
Leitungsortier-Funktion	ja		
Zur Suche von Holz	ja		



GLM 50-27 CG Laser Entfernungsmesser
 Laser-Entfernungsmesser GLM 50-27 CG, Der Laser-
 Entfernungsmesser GLM 50-27 CG Professional
 bietet eine hervorragende Sichtbarkeit des Laser-
 punkts, ein sehr langlebiges Design und eine schnelle
 Dokumentation. Da sein grüner Laserpunkt im
 Vergleich zu einem roten Laserpunkt besser zu sehen
 ist,...


028 185 91			1 Stk. 209,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge der Signalstrecke	50,00 m		
Gewicht	0,2 kg		
Messwertspeicher	ja		
Schnittstelle	ja		



GTC 400C Wärmebildkamera 
GTC 400 C
 Sofortige Visualisierung von Temperaturunter-
 schieden mit intelligenter Dokumentation. Schneller
 Datenaustausch und einfache Dokumentation von
 Wärmebildern über die Bosch Measuring Master App.
 Bei der Bild-in-Bild-Technologie werden Wärme- und
 Echtbilder überlagert, um die...


018 861 60			1 Stk. 1.099,00 €
VPE	1 Stk.		
Anzeige	digital		
Messbereich	-10 - 400 °C		
Messwertspeicher	ja		





GSR 12V-15 Akku-Bohrschr 2x2,0Ah Tasche 
 Akku-Bohrschrauber GSR 12V-15, Der Akku-
 Bohrschrauber GSR 12V-15 Professional bietet in der
 12-Volt-Klasse von Bosch ein ausgewogenes
 Verhältnis zwischen Leistung und Größe. Sein hartes
 Drehmoment von 30 Nm und 0-1.300 U/min sorgen
 für das beste Verhältnis zwischen Größe und Lei-
 stung. Sein...


028 119 31			1 Stk. 150,00 €
VPE	1 Stk.		
Bohrfutter-Spannweite	1 - 10 mm		
Gewicht mit Akkupack	1,0 kg		
Akkukapazität	2,0 Ah		
Nennspannung	12 V		




GWS 12V-76 Winkelschleifer 2x3,0Ah LBoxx 
 Akku-Winkelschleifer GWS 12V-76, Der kleine Akku-
 Winkelschleifer GWS 12V-76 Professional ist das
 weltweit erste Modell in der 12-Volt-Klasse. Er ist
 extrem kompakt und ergonomisch, was schnelles
 Trennen am Arbeitsplatz gewährleistet und das Gerät
 zur praktischen Lösung für Trennanwendungen in
 jeder...

018 964 04			1 Stk. 268,00 €
VPE	1 Stk.		
Akkukapazität	3,0 Ah		
Anzahl der mitgelieferten Akkus	2		
Leerlaufdrehzahl	19500 - 19500 1/min		
Max. Scheibendurchmesser	76 mm		




1600A019RD Starter Set 12V 
 Starter-Set 2 x GBA 12V 3.0Ah + GAL 12V-40, 2 x 12-Volt-Akku mit 3,0 Ah Kapazität und Schnellladegerät, GBA 12V 3.0Ah: Höhere Akkukapazität für 50 % mehr Laufzeit als beim 12V 2,0 Ah Professional-Modell, GAL 12V-40: Hohe Ladegeschwindigkeit für alle 12-Volt-Akkus. Laden von 12V-/3,0-Ah-Akkus von 0...



GAL 18V-40+2xProCORE 4,0Ah Starter Set 
 Starter-Set 2x ProCORE18V 4.0Ah + GAL 18V-40. Im Lieferumfang enthalten: Karton, 2 x Akku ProCORE18V 4.0Ah (1 600 A01 6GB), Schnellladegerät GAL 18V-40 Professional (1 600 A01 9RJ)



StarterSet 2xProCORE18V 5,5Ah+GAL1880CV 
 Starter-Set 2 x ProCORE18V 5.5Ah + GAL 1880 CV, Hohe Standzeit und schnelles Aufladen: Mit seinen zwei ProCORE18V 5.5Ah-Akkus und dem Schnellladegerät GAL 1880 CV liefert dieses Starter-Set eine konstante Leistung. Die hochmoderne Zelltechnologie des ProCORE18V und ein intelligentes Akkumanagement...



GSR 18V-55 Akku Bohrschrauber solo
 Akku-Bohrschrauber GSR 18V-55, Der leistungsstarke Akku-Bohrschrauber GSR 18V-55 Professional mit bürstenlosem Motor ist das ideale Einstiegswerkzeug im 18V-Segment von Bosch. Robust und leistungsstark mit großem Leistungspotenzial von 55 Nm und 1.750 min⁻¹ bietet das Gerät einfach höchste...



GWS 18V-10 Akku Winkelschleifer solo L-B
 Akku-Winkelschleifer GWS 18V-10, Der kleine Akku-Winkelschleifer GWS 18V-10 Professional bietet verbesserte Leistungsfähigkeit und Werkzeugführung in der 18V-Kategorie. Er bietet dank dem leistungsstarken bürstenlosen Motor und der ProCORE18V-Akkutechnologie über den Akku dieselbe Leistung wie ein...



GBH 18V-36C Akku Bohrhammer solo
 Akku-Bohrhammer BITURBO mit SDS max GBH 18V-36 C, Der GBH 18V-36 C Professional kombiniert extrem kompakte Bauweise mit großer Leistungsstärke für anspruchsvolle Arbeiten in Beton. Mit einem geringen Gewicht von nur 6,1 kg ist er wesentlich kompakter und leichter gebaut als jeder andere Akku-Hammer...



GSR18V-60 FC + GFA18E/M/W/H + LBoxx
 Akku-Bohrschrauber GSR 18V-60 FC, Der Akku-Bohrschrauber GSR 18V-60 FC Professional mit Flexi-Click System aus der 18-Volt-Klasse ist perfekt für Aufgaben aller Art. Sein Bosch FlexiClick System mit mehreren verstellbaren Adaptern gewährleistet volle Flexibilität in jeder Arbeitssituation. Extrem...

018 995 63



1 Stk. 109,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Lithium-Ionen
Gewicht	175 g
Nennspannung	12 V
Kapazität	3,0 Ah

018 993 11



1 Stk. 203,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Lithium-Ionen
Gewicht	515 g
Nennspannung	18 V
Kapazität	4,0 Ah

028 181 62



1 Stk. 299,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Lithium-Ionen
Gewicht	955 g
Nennspannung	14,4 V
Kapazität	8,0 Ah

028 074 39



1 Stk. 184,00 €

VPE	1 Stk.
Bohrfutter-Spannweite	1.5 - 13 mm
Nennspannung	18 V
Max. Drehmoment	55 Nm
Drehmomenteinstellung	28 - 55 Nm

028 077 24



1 Stk. 190,00 €

VPE	1 Stk.
Leerlaufdrehzahl	9000 - 9000 1/min
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Mit Ladegerät	ja

028 119 12



1 Stk. 655,00 €

VPE	1 Stk.
Nennspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie	7 J
Werkzeugaufnahme	SDS-max-Aufnahme
Bohrdurchmesser Beton	40 mm

018 964 48



1 Stk. 353,00 €

VPE	1 Stk.
Bohrfutter-Spannweite	1.5 - 13 mm
Gewicht mit Akkupack	0,9 kg
Akkukapazität	0 Ah
Nennspannung	18 V



GBH 18V-21 Akku Bohrhämmer L-Boxx solo
 Akku-Bohrhämmer mit SDS plus GBH 18V-21, Der Akku-Bohrhämmer GBH 18V-21 Professional sorgt mit 2,0 Joule Schlagenergie und einem bürstenlosen Motor für dauerhafte Leistungsstärke. Der hoch effiziente bürstenlose Werkzeugmotor zeichnet sich durch weniger Wartungsbedarf und eine bessere Laufzeit pro...



GBH 18V-26F solo Akku Bohrhämmer
 Akku-Bohrhämmer mit SDS plus GBH 18V-26 F, Der GBH 18V-26 F Professional mit Schnellspannbohrfutter ist der Allrounder im Bosch SDS plus Akku-Bohrhämmer Segment und damit ideal für den täglichen Einsatz. Die zusätzliche Staubabsaugung GDE 18V-16 Professional kann mit dem Bohrhämmer kombiniert...



GBH 5-40 DCE Bohrhämmer SDS-Max
 Bohrhämmer mit SDS max GBH 5-40 DCE, Der kabelgebundene GBH 5-40 DCE Professional ist im Bosch SDS max Bohrhämmer Segment speziell dafür entwickelt, um eine komfortable Handhabung und ermüdungsärmeres Arbeiten bei zeitintensiven Anwendungen zu gewährleisten. Vibration Control und das geringe...



GNF 35 CA Mauernutfräse 1400W 150 mm
 Mauernutfräse GNF 35 CA, Die kabelgebundene GNF 35 CA Professional ist die Mauernutfräse von Bosch für den universellen Einsatz. Mit dem 1.400-Watt-Motor und konstanter Drehzahl liefert diese leistungsstarke Mauernutfräse hervorragende Arbeitsergebnisse. Dieses Elektrowerkzeug ist für das Fräsen...





GSB 13 RE neu Schlagbohrmaschine 600W
 Schlagbohrmaschine GSB 13 RE, Die kabelgebundene GSB 13 RE Professional ist eine kompakte 1-Gang-Schlagbohrmaschine für Einsteiger. Das geringe Gewicht von 1,8 kg und das kompakte Gehäuse ermöglichen Komfort in der Handhabung und Wendigkeit. Sie ist besonders robust und verfügt über ein langlebiges...





GWS 1100 Winkelschleifer SDS-clic
 Professional Set: Winkelschleifer GWS 1100 und SDS clic in Karton. 1100-Watt starker, langlebiger Champion-Hochleistungsmotor. Optimierte Motorkühlung. Constant-Electronic für konstante Drehzahl auch bei Belastung. Verdrehsichere Schutzhaube. Winkelschleifer GWS 1100 (0 601 822 400),...





GWS 17-125 CIE Winkelschleifer Koff
 Winkelschleifer GWS 17-125 CIE, Der kabelgebundene kleine Winkelschleifer GWS 17-125 CIE Professional mit Drehzahlvorwahl in der 1.700-Watt-Klasse von Bosch bietet optimierte Produktivität, hohe Leistung und Langlebigkeit für industrielle Anwendungen. Sein leistungsstarker 1.700-Watt-Motor mit...

028 119 39   1 Stk. 245,00 €



VPE	1 Stk.
Nennspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie	2 J
Werkzeugaufnahme	SDS-plus-Aufnahme
Bohrdurchmesser Holz	30 mm

018 993 12   1 Stk. 355,00 €

VPE	1 Stk.
Nennspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie	2,6 J
Werkzeugaufnahme	SDS-plus-Aufnahme
Bohrdurchmesser Holz	30 mm

018 213 72   1 Stk. 699,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Einzelschlagenergie	8,8 J
Bohrdurchmesser Beton mit Bohrkronen	40 mm
Maschinengewicht	6,8 kg
Nennleistungsaufnahme	1150 W

018 022 61   1 Stk. 627,00 €

VPE	1 Stk.
Nennleistungsaufnahme	1400 W
Maschinengewicht	4,7 kg
Nutbreite	3 - 39 mm
Schnitttiefe	0 - 35 mm

018 158 25   1 Stk. 71,00 €

VPE	1 Stk.
Nennleistungsaufnahme	600 W
Max. Drehmoment	1,8 Nm
Bohrfutter-Spannweite	1.5 - 13 mm
Maschinengewicht	1,8 kg

018 230 13   1 Stk. 118,00 €

VPE	1 Stk.
Nennleistungsaufnahme	1100 W
Werkzeugaufnahme	M14
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Maschinengewicht	2,1 kg

018 721 07   1 Stk. 229,00 €

VPE	1 Stk.
Nennleistungsaufnahme	1700 W
Werkzeugaufnahme	M14
Max. Scheibendurchmesser	125 mm
Maschinengewicht	2,4 kg



MFE 40 Mauernutfräse + 2 DIA Scheiben
 Ideal für Elektroinstallationen zum Verlegen von Kabeln und Leerrohren unter Putz mit Frästiefen bis 40 mm
 Maximaler Arbeitsfortschritt durch starken Motor, konstante Drehzahl und ein zweistufiges Hochleistungsgetriebe
 Robuste Aluminiumdruckguss-Haube mit Gummierollen und optimale...

018 879 76



1 Stk. 659,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

PROTEC.class



PHABOS7 Hammerbohrer Set SDS-Plus 7 tlg.
 PHABOS 7: 7-teilig - Hammerbohrerkassette in ABS-Box, Inhalt: 5 x, 6 x, 8 x 110 mm, 6 x, 8 x, 10 x, 12 x 160 mm ABS-Box schlag- und bruchfest, Fester Halt der Werkzeuge

Elektrowerkzeuge und Zubehör

051 023 74



1 Stk. 34,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	7-teilig



PHAB044N Hammerbohrer SDS+ 4x4 6x110
 4-Schneider-Hammerbohrer (4x90° Symmetrie), zum Einsatz in Beton, Mauerwerk und Naturstein, mit SDS-plus Aufnahme oder 2-Nut-Verriegelung, spezielle Hauptschneiden-Geometrie, Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren, verminderte Reibung und zentrische Führung im Bohrloch, Nebenschneiden schützen...



051 041 21

1 Stk. 10,45 €

VPE	1 Stk.
Aufnahmesystem	SDS-plus
Schneidenlänge	50 mm
Gesamtlänge	110 mm
Durchmesser Bohrer	6 mm



PHAB044N Hammerbohrer SDS+ 4x4 6x160
 4-Schneider-Hammerbohrer (4x90° Symmetrie), zum Einsatz in Beton, Mauerwerk und Naturstein, mit SDS-plus Aufnahme oder 2-Nut-Verriegelung, spezielle Hauptschneiden-Geometrie, Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren, verminderte Reibung und zentrische Führung im Bohrloch, Nebenschneiden schützen...



051 041 22

1 Stk. 10,95 €

VPE	1 Stk.
Aufnahmesystem	SDS-plus
Schneidenlänge	100 mm
Gesamtlänge	160 mm
Durchmesser Bohrer	6 mm



PHABO 6110 SDS plus 6,0 x 110 mm
 Für Arbeiten in Beton, Beton mit Armierungseisen, Mauerwerk und Naturstein, Optimierte Hartmetallbohrspitze, Neue Hartmetallgeometrie für überlegene Standzeiten und beste Kraftübertragung, Noch weniger Vibrationen und exakte Führung für mehr Stabilität, Leichtes Zentrieren, schnelles Bohren,...



051 013 81

1 Stk. 2,65 €

VPE	1 Stk.
Aufnahmesystem	SDS-plus
Schneidenlänge	50 mm
Gesamtlänge	110 mm
Durchmesser Bohrer	6 mm



PHABO 6160 SDS plus 6,0 x 160 mm
 Für Arbeiten in Beton, Beton mit Armierungseisen, Mauerwerk und Naturstein, Optimierte Hartmetallbohrspitze, Neue Hartmetallgeometrie für überlegene Standzeiten und beste Kraftübertragung, Noch weniger Vibrationen und exakte Führung für mehr Stabilität, Leichtes Zentrieren, schnelles Bohren,...



051 013 82

1 Stk. 3,05 €

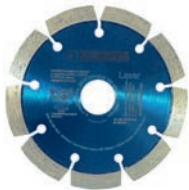
VPE	1 Stk.
Aufnahmesystem	SDS-plus
Schneidenlänge	100 mm
Gesamtlänge	160 mm
Durchmesser Bohrer	6 mm



PDL115 Diamanttrennscheibe 115 Laser
Farbleitsystem blau: Für harte Materialien wie Altbeton, Waschbeton. Mauersteine, Bordsteine, Dachziegel, allgemeine Baumaterialien, für Trocken und Nassschnitt geeignet, alle 60-80 Sek. abkühlen, ausgelegt für hohe Schnittgeschwindigkeit und eine lange Lebensdauer.



PDL125 Diamanttrennscheibe 125 Laser
Farbleitsystem blau: Für harte Materialien wie Altbeton, Waschbeton. Mauersteine, Bordsteine, Dachziegel, allgemeine Baumaterialien, für Trocken und Nassschnitt geeignet, alle 60-80 Sek. abkühlen, ausgelegt für hohe Schnittgeschwindigkeit und eine lange Lebensdauer.



PDL150 Diamanttrennscheibe 150 Laser
Farbleitsystem blau: Für harte Materialien wie Altbeton, Waschbeton. Mauersteine, Bordsteine, Dachziegel, allgemeine Baumaterialien, für Trocken und Nassschnitt geeignet, alle 60-80 Sek. abkühlen, ausgelegt für hohe Schnittgeschwindigkeit und eine lange Lebensdauer.



PROCut68 PROCut HM-Lochsäge 68mm
 Universell einsetzbar in Bohrhämmern mit SDS-Plus Aufnahmesystem, in allen Bohrmaschinen mit 3-Backen-Bohrfutter, beidseitig gestützte Hartmetallzähne und vergrößerte Lötflächen garantieren einen sicheren Sitz und hochfeste Materialverbindung, für unterschiedlichsten Materialeinsatz: Ziegel und...



PLS-BI68 Lochsäge HS-Co8 BI-Metall 68mm
 Aus cobaltlegiertem Bi-Metall (HS-Co8), flexible, lasergeschweißte Verbindung von legiertem Federbandstahl im Blattrücken und Hochleistungsschnellstahl im verzahnten Schneidbereich, Varioverzahnung mit 4 und 6 Zähnen pro Zoll, massiver Rückendeckel für hohe Laufruhe sowie gleichmäßigen, schnellen...



PLSA11 Lochsägenaufnahme 11 32-210
 Passend zu Lochsägen PLS-BI... aus Bi-Metall HS-C008



PKSLS8E Lochsägenkoffer-Set 8tlg. Elek.
 Inhalt PKSLS8E: Lochsägen Ø 22,35,51,57,68,76 mm / Aufnahmen PLSA95, PLSA11 (Elektriker). Inhalt PKSLS9S: Lochsägen Ø 19,25,32,38,44,57,68 mm / Aufnahmen PLSA95, PLSA11 (Sanitär).

051 021 84 1 Stk. 26,95 €

VPE	1 Stk.
Scheibendurchmesser	115 mm
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Geeignet für Beton	ja
Geeignet für Dachziegel	ja

051 021 85 1 Stk. 27,30 €

VPE	1 Stk.
Scheibendurchmesser	125 mm
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Geeignet für Beton	ja
Geeignet für Dachziegel	ja

051 021 86 1 Stk. 47,95 €

VPE	1 Stk.
Scheibendurchmesser	150 mm
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Geeignet für Beton	ja
Geeignet für Dachziegel	ja

051 024 56 1 Stk. 62,90 €

VPE	1 Stk.
Durchmesser	68 mm
Geeignet für Holz	ja
Geeignet für Kunststoff	ja
Geeignet für Gipskarton	ja

051 025 63 1 Stk. 24,90 €

VPE	1 Stk.
Durchmesser	68 mm
Geeignet für Holz	ja
Geeignet für Kunststoff	ja
Geeignet für Gipskarton	ja

051 025 68 1 Stk. 32,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Für Lochsägen 32 - 210 mm
Aufnahmesystem	Sechskantaufnahme

051 025 69 1 Stk. 195,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	8-teilig, Elektrik

RUKO



A106340 Lochsägensatz 22-68mm
Für Elektroinstallation - 8-teiliger Bimetall-Lochsägen-Satz für Elektroinstallation
6 Lochsägen Ø 22,0 - 29,0 - 35,0 - 44,0 - 51,0 - 68,0 mm
+ 2 Aufnahmehalter A2 + A4
Die RUKO Bimetall-Lochsägen sind in Hand- und Säulenbohrmaschinen einsetzbar.
Bei Säulenbohrmaschinen bitte nur...



106068 Bi-Metall Lochsäge 68 mm
Schnitttiefe: bis max. 38 mm (1 1/2"); Ø 68 mm - Die RUKO Bimetall-Lochsägen sind in Hand- und Säulenbohrmaschinen einsetzbar.
Bei Säulenbohrmaschinen bitte nur manuellen Vorschub verwenden.
Bimetall-Lochsägen HSS mit variabler Zahnung
Bei leicht zerspanbaren Werkstoffen sorgt die...



A101032 Stufenbohrer-Set 3 tlg.
Alle drei Stufenbohrer sind HSS-CBN geschliffen. Das Set ist geeignet für alle gängigen Industriematerialien wie Stahlbleche, Edelstahlbleche und Kunststoffe.
Das ideale Werkzeug für die Blechbearbeitung.



215215 Spiralbo-satz Co, 25tlg.Stahlbl.
25-teiliger Spiralbohrer-Satz DIN 338 Typ VA HSSE Co 5
Ø 1,0 mm bis 13,0 mm x 0,5 mm steigend - Kräftiger rechtsschneidender Hochleistungsbohrer mit ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit. Ideal zum Bohren von rost-, säure- und hitzebeständigem Stahl mit hoher Festigkeit.
HSS Co...

Elektrowerkzeuge und Zubehör

018 006 75   1 Stk. 58,73 €

VPE 1 Stk.

018 042 33   1 Stk. 18,22 €

VPE 1 Stk.

Durchmesser 68 mm

018 159 89   1 Stk. 177,37 €

VPE 1 Stk.

Anzahl der Bohrstufen 18

018 077 99   1 Stk. 191,05 €

VPE 1 Stk.

BOSCH



06019C6302 GAS 18V-10 L Akku-Staubsauger
Akku-Staubsauger GAS 18V-10 L mobiler 18V-Staubsauger der Staubklasse L Rotationsluftstrom-technologie verhindert Filterverstopfung für anhaltende, ununterbrochene Saugkraft. Leichte und kompakte Bauform, ohne Staubsack. Ideal für verschiedene Nass- und Trockenanwendungen. Solo Version ohne Akku und...

Reinigungsgeräte

028 001 01   1 Stk. 159,00 €

VPE 1 Stk.

Behältervolumen 10 l

Max. Unterdruck 90 mbar

NILFISK



AERO 21-01 PC Nass-/Trockensauger
Push&Clean Filterabreinigung, Blasfunktion, Zubehör und Kabelaufnahme, Werkzeugablage, Multifit Zubehör für höchste Flexibilität während dem Einsatz, auswaschbares PET Vlies Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
Lieferumfang:
Saugschlauch DN 32 x 1,9m,...

Reinigungsgeräte

018 304 11   1 Stk. 207,00 €

VPE 1 Stk.

Behältervolumen 20 l

Nennleistungsaufnahme 1250 W

Gewicht 7,5 kg

NILFISK

Reinigungsgeräte



AERO 21-21 PC Nass-/Trockensauger

Der **AERO 21-21 PC** ist kompakt und einfach in der Bedienung und so die ideale Wahl für kleine Reinigungsaufgaben in Werkstätten oder beim Kunden vor Ort. Es ist eine leichte Maschine für Reinigungsanforderungen aus der Industrie, dem Kfz-Gewerbe und aus der Baubranche, Filterabreinigung,...

018 304 06



1 Stk. 268,00 €

VPE	1 Stk.
Behältervolumen	20 l
Max. Unterdruck	210 mbar
Nennleistungsaufnahme	1250 W
Gewicht	7,5 kg



107419590 FILTER BAG AERO 5 PCS

Staubbeutel Set für VL200 30+AERO 31-26-21 PC INOX Nilfisk

028 153 88



1 Stk. 21,40 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



107407544 Attix 30-21 PC

Attix 30-21 PC. Waschbare PET-Vlies-Filter, Push&Clean, Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik, kompatibel zum MultiFit-System, große Werkzeugablage, optional Abluftsammlung, Luftmenge 3700 l/min, Kabellänge 7,5 m, Filterabreinigung
Zubehör: Verlängerungsrohre Alu 2 x 500 mm, Saugschlauch,...

018 178 88



1 Stk. 554,00 €

VPE	1 Stk.
Behältervolumen	30 l
Max. Unterdruck	250 mbar
Nennleistungsaufnahme	1500 W



107419591 FLEECE FILTER 5 PCS ATTIX 30

Filtersack für ATTIX 30

028 153 89



1 Stk. 42,50 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

METABO

Tauchpumpen



PS 7500 S Schmutzwasser Tauchpumpe

Zum Auspumpen, Leerpumpen und Umwälzen von Klar- oder Schmutzwasser aus Behältern, Wasserbecken oder überschwemmten Kellern
Für die Gartenbewässerung aus Wasserreservoirs
Doppeltes Dichtsystem zum Schutz der Pumpe bei stark verschmutztem Wasser
Überlastschutz: schützt den Motor vor...

018 213 26



1 Stk. 145,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Förderhöhe	5 m



TP 7500 SI Flachsaugende Tauchpumpe

Zum Auspumpen, Leerpumpen und Umwälzen von Klarwasser aus Behältern, Wasserbecken oder überschwemmten Kellern
Für die Gartenbewässerung aus Wasserreservoirs
Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
Flachsaugend bis zu einem Restwasserstand von 2-3 mm
Integrierter...

018 194 60



1 Stk. 176,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



TPS 14000 S Kombi Tauchpumpe
TPS 14000 S
 Multifunktional einsetzbar als Tauchpumpe für Klar-/Schmutzwasser, optimal zum Auspumpen, Leerpumpen oder Umwälzen, Geeignet zum Bewässern von Gärten und Rasenflächen. Flachabsaugung bis 1 mm (im Betrieb als Klarwasser-Tauchpumpe). Schwimmerschalter für Automatikbetrieb. Für...

018 213 35   1 Stk. 188,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PS 18000 SN Schmutzwasser Tauchpumpe
 Zum Auspumpen, Leerpumpen und Umwälzen von Klar- oder Schmutzwasser aus Behältern, Wasserbecken oder überschwemmten Kellern Für die Gartenbewässerung aus Wasserreservoirs Doppeltes Dichtsystem zum Schutz der Pumpe bei stark verschmutztem Wasser Überlastschutz: schützt den Motor vor...

018 213 28   1 Stk. 319,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



Basic 160-6 W OF Kompressor 900W
Kompressor Basic 160-6 W OF
 • Handlicher 6-Liter-Kompressor mit leistungsstarkem Motor für den universellen Einsatz • Ideal zum Tackern, Nageln, Ausblasen, Reifenbefüllen sowie zum Arbeiten mit Kartuschenpistolen, Fettpressen und Nietzangen • Einfaches Tragen und platzsparende...

028 077 13   1 Stk. 117,00 €

VPE	1 Stk.
Gewicht	8,4 kg



LPZ 4 Set DL Werkzeugset
 Set bestehend aus Blaspistole, Reifenfüllmessgerät, Farbspritzpistole mit Fließbecher und PA-Spiralschlauch Blaspistole mit leichtem, robusten Gehäuse aus Aluminiumdruckguss Druckluft-Farbspritzpistole mit 0,6 l Fließbecher und stufenlos einstellbaren Rund- und...

018 312 14   1 Stk. 48,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PHSL26 Holz-Stehleitern 2 x 6
 Nach DIN EN 131 in einer extra stabilen Ausführung hergestellt, Maße Holm: 60 x 23 mm, Sprosse: 46 x 23 mm, Verzinkte Stahlgelenke mit integriertem Eimerhaken, Geprüft von der Berufsgenossenschaft nach neuer Richtlinie BGI 694, GS geprüft und zertifiziert, PHSL23: Breite: 45 cm - Standhöhe: 0,26 m,...

051 010 29   1 Stk. 124,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	2 x 6 Sprossen
Werkstoff	Holz



PASSL29 Alu-Stufenstehtleiter 2 x 9
 Mit rutschfesten Gummifüßen, rutsichere Riffelung der Sprossen, extra breite Stufen von der Berufsgenossenschaft nach neuer Richtlinie BGV D36, GS geprüft und zertifiziert. Nach DIN EN 131. Standhöhe (max. zulässige Standhöhe [4. Sprosse von oben]) = Arbeitshöhe - 1,50 m. Reichhöhe =...

051 010 11   1 Stk. 416,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	2 x 9 Sprossen
Werkstoff	Aluminium
Tragfähigkeit	150 kg
Mit Rädern	nein



PATLT45 Alu-Teleskopleiter 4 x 5 m. Trav.
 Von der Berufsgenossenschaft (DGUV) nach neuer Richtlinie GS geprüft und zertifiziert, mit zwei Traversen und rutschfesten Gummifüßen ausgestattet, durch die rutschsichere Riffelung der Sprossen bieten die Alu-Teleskopleitern ein Höchstmaß an Anwendungssicherheit, Anlegeleiter, Stehleiter und...



PHSPSL26 Holz-Sprossen-Stehleiter 2x6
 Durch die rutschsichere Riffelung der Sprossen bieten die Stehleitern ein Höchstmaß an Anwendungssicherheit. Sprossenabstand: 267 mm. Holm (H x B): 59 x 22 mm. Sprosse (H x T): 50 x 20 mm. Sicherheitsabstand zwischen den Leiterholmen beträgt 25 mm und verhindert somit Fingerverletzungen beim...



PLPP Leitern Prüfplakette
 Plakette zur wiederkehrenden Prüfung von Leitern nach BGI 694. 1 Stück.

051 052 47			1 Stk. 505,00 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			4 x 5 Sprossen
Werkstoff			Aluminium

051 056 91			1 Stk. 185,90 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			2 x 6 Sprossen
Werkstoff			Holz
Tragfähigkeit			150 kg
Mit Rädern			nein

051 012 79			1 Stk. 0,65 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			1 Stück
Breite			50 mm
Höhe			98 mm



PSACK 90 Sackkarre 90kg
 Faltbare Transportkarre. Werkstoff: Metall. Abmessungen: 490x520x1190 mm (ausgeklappt), 490x55x900 mm (eingeklappt)



PAAF 45 Allzweck-Abdeckfolie 4x5m
 PAAF Leichtplane ca. 10 µ. PMP starke Ausführung ca. 20 µ. PBP extra starke Ausführung ca. 45 µ.



PAF 25 Abdeckvlies Rolle 25m, 1m breit
 Saugstarkes Vlies mit rutschsicherer Folien-Unterseite, reißfest und wiederverwendbar



PKSM Kehrschaufel Metall, Holzgriff
 Holzgriff, Schaufel Metall, B: 25 cm



PIHF Industriehandfeger fein
 Länge: 28 cm

051 048 20			1 Stk. 41,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Ausführung			Sackkarre
Tragfähigkeit			90 kg

051 018 08			1 Stk. 1,95 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Allzweck-Abdeckplane 4 x 5 m
Länge			4000 mm
Breite			5000 mm

051 017 90			1 Stk. 47,35 €
VPE			1 Stk.
Länge			25000 mm
Breite			1000 mm

051 017 91			1 Stk. 4,30 €
VPE			1 Stk.

051 017 92			1 Stk. 3,05 €
VPE			1 Stk.



PIHN Industriehandfeger nassfest
Länge: 28 cm

051 017 93			1 Stk. 4,00 €
VPE		1 Stk.	



PBE12 Baueimer 12 L
aus hochwertigem Regeneratgemisch, recyclebar, verz. Bügel 5 mm, mit Liter-Skala, Maße: Durchm. 355 mm, H= 255 mm

051 040 54			1 Stk. 3,30 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		schwarz	
Inhalt		12 l	
Mit Tragegriff		ja	
Mit Messskala		ja	



PBE20 Baueimer 20 L
aus hochwertigem Regeneratgemisch, recyclebar, verz. Bügel 5 mm, mit Liter-Skala, Maße: Durchm. 355 mm, H= 255 mm

051 040 55			1 Stk. 4,45 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		schwarz	
Inhalt		20 l	
Mit Tragegriff		ja	
Mit Messskala		ja	



PBEG Bau- & Elektrikergips 10kg Eimer
Zum Einsetzen von Steckdosen, Füllen von Löchern, für Ausbesserungsarbeiten und Schließen von Schlitzen. Für Modellierarbeiten bestens geeignet. Verarbeitungszeit ca. 3 - 8 min Anwendung: innen.

051 018 29			1 Stk. 16,20 €
VPE		1 Stk.	
Ausführung		10 kg Eimer	
Liefermenge		10 kg	
Anwendung		innen	



PMZ15 Montagezement 15kg Eimer
Schnellhärtender Montagezement zum Verdübeln und Befestigen von Schalterdosen, Konsolen uvm.

051 011 46			1 Stk. 26,25 €
VPE		1 Stk.	
Ausführung		15 kg im Plastikeimer	
Liefermenge		15 kg	
Verarbeitungszeit		3 - 5 min	



PBKK 310 Bau-Kraft Kleber
Durchhärtungszeit bei 23°C: ca. 3mm/24 Stunden. UV- und Temperaturbeständig: -40°C bis +90°C. Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C. Lagerung: kühl, trocken, originalverschlossen: 12 Monate. Hautbildung: 10-20 Minuten. Tragkraft: 250 kg/cm²

051 039 41			1 Stk. 16,15 €
VPE		1 Stk.	
Farbe		weiß	
Anwendung		Bau/Montage	
Inhalt		310 ml	
Transparent		nein	

PROTEC.class



PDE 200 Desinfektionsspray 200 ml

Materialschonendes Flächendesinfektionsmittel zur Abtötung von Bakterien und Pilzen, auf alkoholischer Basis, Wirksamkeitsbeginn: 5 min., Einwirkungs-dauer: 1 Stunde

051 009 75			1 Stk. 8,50 €
VPE		1 Stk.	
Inhalt		200 ml	




PPR 500 Profireiniger Sprühflasche 500ml
Multifunktionaler Reiniger für Fahrzeug, Gebäude und Maschine, löst schnell und effektiv Fette, Öle und Verschmutzungen auf allen wasserfesten Oberflächen wie Fliesen, Laminat, Lack, Kunststoff, Fugen, textile Oberflächen

051 009 82			1 Stk. 8,80 €
VPE		1 Stk.	
Inhalt		500 ml	
Funktion		Reinigung	

Reinigungssprays, Öle, Schäume

PROTEC.class



PMFF 400 Multifunktions-Fluid 400 ml 
Zum Schutz gegen Korrosion und Alterung, reduziert Verschleiß, rostlösend, reinigend, wasserverdrängend, pflegt und schmiert ohne zu fetten, Einsatz: z. B. an Auto, Motorrad, Nutzfahrzeuge, Anhänger, Fahrradketten, Schlössern, Steckverbindungen und Feinmechaniken, Silikon und harzfrei



PSIL Silikonspray 400 ml 
Universal-, Gleit- und Schmiermittel, Wasserfest, Witterungs- und temperaturbeständig von -30°C bis +200°C, Antistatisch und staubabweisend, Schmiert und imprägniert alle Oberflächen, Antikorrosiv und feuchtigkeitsabweisend, Anwendungsbereiche: Zur Beseitigung von Knarr-, Queitsch-, und...




PZKS Zinkspray 400 ml 
Eingesetztes Zink und Zinkverbindungen enthalten über 99 % Reinstzink, Gitterschnitt geprüft nach DIN EN ISO 2409, Hitzebeständig bis 500°C, 500 Std. Salzsprühnebel getestet nach DIN 50021, Anwendungsbereiche: kathodischer Rostschutz als nachträglicher Schutz nach Schweißarbeiten und Montage,...



PSWKS 1000 Scheibenwaschkonz. Sommer 1l
Ph-neutraler, phosphatfreier Universalreinigungskonzentrat mit citrusfrischem Duft, Entfernt Verschmutzungen wie z.B. Fett, Schmier, Öl, Flecken, Insekten etc., 1:10 mit Wasser verdünnt (Max. Verdünnung 1:30) in die Scheibenwaschanlage geben.



PRO SICHT30 Scheibenfrostschutz -30°C, 5l 
Reinigt intensiv und schafft eine klare, schlierenfreie Sicht bei allen Witterungsverhältnissen. Schützt die Scheibenwaschanlage bis -30°C vor Einfrieren.



PAB10L AdBlue 10L Kanister m. Stutzen
10 Liter Kanister mit Einfüllstutzen. Verringert bei Diesel-Fahrzeugen den Schadstoffausstoß. AdBlue® in den separaten ausgewiesenen, mit AdBlue® gekennzeichneten Tank einfüllen. Nicht in den Dieseltank einfüllen. Geringerer Kraftstoffverbrauch von 5% - 8%. Der Ausstoß von Stickoxiden (NOx) wird um...

PROTEC.class



PARW80 Allrounder Wischtücher
Allrounder-Wischtücher. Speziell entwickelt u. a. für Elektro, Industrie, feinmechanische Betriebe, Lackierereien, Getriebe- und Edelstahlbau. Zum rückstandslosen Aufnehmen von Flüssigkeiten und Feinstäuben. Nimmt das 7,8 fache des Eigengewichtes an Flüssigkeiten schnell und restlos auf. Material:...

 Gefahrgut

Reinigungsprays, Öle, Schäume

051 029 81



1 Stk. 6,50 €

VPE	1 Stk.
Inhalt	400 ml
Einsatzbereich	Elektronik/Mechanik

051 034 71



1 Stk. 6,45 €

VPE	1 Stk.
Inhalt	400 ml
Funktion	Schutz/Schmierung

051 034 74



1 Stk. 30,05 €

VPE	1 Stk.
Inhalt	400 ml
Funktion	Oberflächenversiegelung

051 039 18



1 Stk. 6,05 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

051 030 57



1 Stk. 12,25 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Scheibenfrostschutz bis -30°C

051 056 31



1 Stk. 19,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Reinigungstücher

051 055 34



1 Stk. 13,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Inhalt: 80 Tücher
Länge	30 mm
Breite	38 mm

PROTEC.class



PEHKE EH Koffer Elektro DIN 13157
 Füllung nach DIN 13157 plus Erweiterung für den Elektrobereich. Erweiterungen wie z.B. oculav NIT Augen-Sofortspülung 250 ml, aluderm Spezialverbände, Lederfingerling, Handgelenk-Stützbandage, Wundreinigungstücher, sowie einen erhöhten Pflasteranteil. Geeignet für kleinere Betriebe, Baustellen...



PVBK Verbandkasten DIN13157 inkl. Wandh.
 Füllung nach DIN 13157. Haltbarkeit der sterilen Verbandstoffe: 20 Jahre. Behälter aus hochschlagzähem Kunststoff. Mit Wandhalterung. Maße: 260 x 160 x 80 mm, Farbe: orange

PROTEC.class



PABS Abfallsäcke 120l, extra stark 80µ
 Extra stark (80 µ) und reißfest, 10 Stück pro Rolle, abreibbar,

PROTEC.class



PPPP2022 Prüfplakette
 Prüfplaketten zur Kennzeichnung von Betriebsmitteln und Geräten, Selbstklebende Vinylfolie, Wisch- und wasserfest, Permanenter Hochleistungs-Acrylkleber, Beständig gegen Öl und viele Chemikalien, Inhalt: 108 Aufkleber



PPPP2023 Prüfplakette
 Prüfplaketten zur Kennzeichnung von Betriebsmitteln und Geräten. Selbstklebende Vinylfolie. Wisch- und wasserfest. Permanenter Hochleistungs-Acrylkleber. Beständig gegen Öl und viele Chemikalien. Inhalt: 108 Aufkleber.



PMFFP2 Maske FFP2 m.Metallclip o.Ventil
 FFP2 Atemschutzmasken. CE zertifiziert. Hohe Filterleistung, angenehmer Tragekomfort. Die elastischen Ohrschlaufen sorgen zusätzlich für Bequemlichkeit. Ideal für Brillenträger. Einzeln im Polybeutel verpackt. Kein Medizinprodukt.

3M



8710E Atemschutzmaske FFP1 NR D
 Standard Halbmaske zum Schutz gegen Feinstäube, bis zum 4-fachen des Grenzwertes. Der vorgeformte Maskenkörper gewährleistet eine gute Paßform. Die zwei Kopfbänder und der gepolsterten Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform. Dauerhafter Schutz durch strapazierfähiges...

Verbandkasten

051 035 71			1 Stk. 213,00 €
VPE			1 Stk.
Farbe			orange
Ausführung			Erste Hilfe Koffer Elektro

051 039 20			1 Stk. 43,65 €
VPE			1 Stk.
Farbe			orange
Ausführung			Kasten

Abfallsäcke

051 018 05			1 Stk. 5,65 €
VPE			10 Stk.

Arbeitsschutz

051 057 17			1 Stk. 24,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grün
Ausführung			108 Aufkleber
Durchmesser			30 mm

051 063 54			1 Stk. 24,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			blau

051 057 94			1 Stk. 1,10 €
VPE			1/20 Stk.
Mit Filter			ja

Arbeitsschutz

018 009 86			1 Stk. 1,55 €
VPE			1 Stk.
Mit Filter			ja
Filterklasse			FFP1



Formmaske FFP 2 mit Ventil weiß
 uvex silvAir 2210Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil Schutzstufe FFP2Schutz vor Schadstoffen bis zu einem 10fachen des Grenzwertes-Weiche Materialkanten für mehr TragekomfortDurchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der MaskeAusatemventil zur Verringerung des...



Formmaske FFP2 ohne Ventil weiß
 uvex silvAir 2200Partikelfiltrierende Formmaske ohne Ausatemventil Schutzstufe FFP2Schutz vor Schadstoffen bis zu einem 10fachen des Grenzwertes-Weiche Materialkanten für mehr TragekomfortDurchlaufendes Kopfband für komfortablen und sicheren Sitz der MaskeEingearbeiteter flexibel anpassbarer...

018 043 61			1 Stk. 3,30 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Schützt bis zu einem 10-fachen des Grenzwertes vor Schadstoffen		
Mit Filter	ja		
Filterklasse	FFP2		

018 043 60			1 Stk. 2,60 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Schützt bis zu einem 4-fachen des Grenzwertes vor Schadstoffen		
Mit Filter	nein		
Filterklasse	FFP2		



4515WXL Schutzanzug Typ 5/6 Weiß GrößeXL
 Schutzanzug Typ 5/6 · Er bietet einen kostengünstigen Schutz vor gefährlichem Staub wie Asbestfasern · Er ist aus besonders atmungsaktivem schmelzgeblasenen Polypropylen-Spinnvlies (SMS) gefertigt und führt die Körperwärme und Feuchtigkeit ab, um Hitzebelastungen zu verringern · Weiches und starkes...



1100P Gehörschutzstöpsel 37dB 2St.=2paar
 Gehörschutzstöpsel (Paar) · Sie erzeugen im Ohr nur einen geringen Druck und max. Komfort · Material: Schaumstoff · Die glatte, schmutzabweisende Oberfläche ist besonders hygienisch, strapazierfähig und komfortabel · Das schmalere Design passt bequem in die meisten Gehörgänge · Der...



VISITOR Schutzbrille klar



SF401AF Schutzbrille PC klar AS/AF
 Schutzbrille PC klar AS/AF · Optische Klasse 1 · Bietet perfekten Schutz vor UV-Strahlen · Sehr leicht (19 g) · Schläfendruckverteilungstechnologie für sicheren und komfortablen Schutz · Weiche, einstellbare Nasenpolster für individuellen Schutz · Bügelenden mit zusätzlicher, weicher...

018 963 41			1 Stk. 5,34 €
VPE	1 Stk.		

018 963 01			1 Stk. 1,81 €
VPE	1 Stk.		

018 963 39			1 Stk. 2,37 €
VPE	1 Stk.		

018 993 29			1 Stk. 8,48 €
VPE	1 Stk.		



9192 Schutzbrille pheos schwarz/grün
 uvex pheos 9192Mehr als eine gewöhnliche Schutzbrille. Ihr moderner FashionLookmacht sie zum gern gesehen Begleiter im ArbeitsalltagGroßes Sichtfeld durch duosphärische Scheibehervorragende VentilationFassungsfarbe schwarz/grün W 166 F CEScheibe farblos/UV 400 2C 12 W 1 FKN CEBeschichtung uvex...

018 148 85			1 Stk. 9,50 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	HC-AF farblos		



9192 Schutzbrille pheos schwarz/grau
 uvex pheos 9192 Mehr als eine gewöhnliche Schutzbrille ihr moderner FashionLook macht sie zum gern gesehen Begleiter im Arbeitsalltag Großes Sichtfeld durch duosphärische Scheibe hervorragende Ventilation Fassungsfarbe schwarz/grau W 166 F CEScheibe grau/Sonnenschutzfilter UV 400 5 25 W 1 FKN...



9160 Bügelbrille i-vo blau/orange
 uvex ivo 9160 Die Eyevolution im Augenschutz mit Duo Component Technology Bügelneigung und längenverstellung quattröflex Bügel indirekte Ventilationschneller und einfacher Scheibenwechsel Fassungsfarbe blau/orange W 166 FT CEScheibe farblos/UV 400 2C12 W 1 FTKN CE Beschichtung uvex supravision...




9302 Vollsichtbrille ultrasonic grau sw
 uvex ultrasonic 9302 Vollsichtbrille mit außerordentlichem Tragekomfort keine Druckprobleme durch die Kombination von Hart und Weichkomponente geringes Gewicht optimale Ventilation Panoramablickfeld Scheibenwechsel möglichst passend für Brillenträger Fassungsfarbe schwarz/grau W 166 349 B CEScheibe...



9770 Schutzhelm pheos E-WR o. Lüftung
 uvex pheos EWR 9770 Neuer leichter Helm im sportlichen Design Helmschale geschlossen für die Verwendung im Elektrikerbereich. Geprüft und gekennzeichnet gemäß EN 397 und EN 50365 Adaptersysteme für uvex Visiere uvex Helm kapseln und Helmlampen Innenausstattung mit Drehrad system für eine stufenlose...





9727 Gesichtsschutzschirm (ohne Helm)
 uvex 9727 Stabiler leichter Gesichtsschutzschirm mit Spezialsteckadapter zur Befestigung an handelsüblichen Arbeitsschutzhelmen Längenverstellbare Adapterschiene Visier indrei Stufen arretierbar einfacher Scheibenwechsel Rahmenfarbe schwarz Celluloseacetat Scheibefarblos/UV 212 beschlagfrei...

018 149 10   1 Stk. 10,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	HC-AF grau

018 040 58   1 Stk. 13,10 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	HC-AF farblos

018 040 59   1 Stk. 13,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	HC-AF farblos

018 293 14   1 Stk. 11,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	gelb

018 040 66   1 Stk. 36,20 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



PMHL9 Montagehandschuhe Nappaleder Gr.9
 Montagehandschuh aus Ziegen-Nappaleder mit blauem Handrücken. Für leichte Arbeiten, z. B. Präzisionsarbeiten, Feinmechanik, Montage, Werkzeughandling, Transport und Logistik, Gerüstbau. Passgerechte Stulpe mit Klettverschluss. Obermaterial: Ziegen nappaleder und Baumwolle. Normen: - PSA-Kategorie...



PMHL10 Montagehandschuhe Nappaleder Gr10
 Montagehandschuh aus Ziegen-Nappaleder mit blauem Handrücken. Für leichte Arbeiten, z. B. Präzisionsarbeiten, Feinmechanik, Montage, Werkzeughandling, Transport und Logistik, Gerüstbau. Passgerechte Stulpe mit Klettverschluss. Obermaterial: Ziegen nappaleder und Baumwolle. Normen: - PSA-Kategorie...

051 057 69   1 Paar 9,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Ausführung	Fingerhandschuh
Handschuhgröße	9
Werkstoff	Leder

051 057 70   1 Paar 9,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Ausführung	Fingerhandschuh
Handschuhgröße	10
Werkstoff	Leder



60050 phynomicFOAM Schutzhandschuh Gr. 8
 uvex phynomic foamsehr feinfühligler Schutzhand-
 schuh für mechanische Präzisionsarbeitensehr gute
 mechanische Abriebfestigkeit durch diefeuchtigkeits-
 abweisende Aqua PolymerSchaumbeschichtungsehr
 gute Griffsicherheit in trockenenen und leicht feuchten
 Bereichenhohe Atmungsaktivität der...

018 009 13



1 Stk. 3,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	08



60050 phynomicFOAM Schutzhandschuh Gr. 9
 uvex phynomic foamsehr feinfühligler Schutzhand-
 schuh für mechanische Präzisionsarbeitensehr gute
 mechanische Abriebfestigkeit durch diefeuchtigkeits-
 abweisende Aqua PolymerSchaumbeschichtungsehr
 gute Griffsicherheit in trockenenen und leicht feuchten
 Bereichenhohe Atmungsaktivität der...

018 009 24



1 Stk. 3,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	9



60050 phynomicFOAM Schutzhandschuh Gr 10
 uvex phynomic foamsehr feinfühligler Schutzhand-
 schuh für mechanische Präzisionsarbeitensehr gute
 mechanische Abriebfestigkeit durch diefeuchtigkeits-
 abweisende Aqua PolymerSchaumbeschichtungsehr
 gute Griffsicherheit in trockenenen und leicht feuchten
 Bereichenhohe Atmungsaktivität der...

018 009 34



1 Stk. 3,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	10



60050 phynomicFOAM Schutzhandschuh Gr 11
 uvex phynomic foamsehr feinfühligler Schutzhand-
 schuh für mechanische Präzisionsarbeitensehr gute
 mechanische Abriebfestigkeit durch diefeuchtigkeits-
 abweisende Aqua PolymerSchaumbeschichtungsehr
 gute Griffsicherheit in trockenenen und leicht feuchten
 Bereichenhohe Atmungsaktivität der...

018 009 55



1 Stk. 3,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	11



60135 Handschutz Profas BWPoly.Gr 8 EN38
 uvex unigrip 6620Stricknoppenhandschuhe mit 13
 Gauge (uvex unigrip PA und uvex unigrip6620) fürfe-
 nere mechanische Arbeiten und 10 Gauge (uvex
 unigrip 6624) fürgrößere mechanische Tätigkeiten-
 gute Griffsicherheit durch die dünnen PVCNoppen
 in...

018 040 73



1 Stk. 2,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	8



60135 Handschutz Profas BWPoly Gr 9 EN38
 uvex unigrip 6620Stricknoppenhandschuhe mit 13
 Gauge (uvex unigrip PA und uvex unigrip6620) fürfe-
 nere mechanische Arbeiten und 10 Gauge (uvex
 unigrip 6624) fürgrößere mechanische Tätigkeiten-
 gute Griffsicherheit durch die dünnen PVCNoppen
 in...

018 040 74



1 Stk. 2,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	9



60135 Handschutz Profas BWPoly.Gr 10 EN3
 uvex unigrip 6620Stricknoppenhandschuhe mit 13
 Gauge (uvex unigrip PA und uvex unigrip6620) fürfe-
 nere mechanische Arbeiten und 10 Gauge (uvex
 unigrip 6624) fürgrößere mechanische Tätigkeiten-
 gute Griffsicherheit durch die dünnen PVCNoppen
 in...

018 040 75



1 Stk. 2,65 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	10



6049408 helix C5 Schnitzzschutzhands Gr.8
 uvex C500 foamSchnitzzschutzhandschuh mit hervor-
 ragendem Tragekomforthervorragende mechanische
 Abriebfestigkeit durch die innovative SoftGripBe-
 schichtung (uvex C500 foam und uvex C500 wet)sehr
 gute Griffsicherheit in trockenen (alle Modelle) leicht
 feuchten(uvex C500 foam) leicht nassen (uvex
 C500...

018 236 19



1 Paar 11,00 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	8



6049409 helix C5 Schnitzzschutzhands Gr.9
 uvex C500 foamSchnitzzschutzhandschuh mit hervor-
 ragendem Tragekomforthervorragende mechanische
 Abriebfestigkeit durch die innovative SoftGripBe-
 schichtung (uvex C500 foam und uvex C500 wet)sehr
 gute Griffsicherheit in trockenen (alle Modelle) leicht
 feuchten(uvex C500 foam) leicht nassen (uvex
 C500...

018 236 20



1 Paar 11,00 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	9



6049410 helix C5 Schnitzzschutzhand Gr.10
 uvex C500 foamSchnitzzschutzhandschuh mit hervor-
 ragendem Tragekomforthervorragende mechanische
 Abriebfestigkeit durch die innovative SoftGripBe-
 schichtung (uvex C500 foam und uvex C500 wet)sehr
 gute Griffsicherheit in trockenen (alle Modelle) leicht
 feuchten(uvex C500 foam) leicht nassen (uvex
 C500...

018 236 21



1 Paar 11,00 €

VPE	1 Paar
Handschuhgröße	10

Fassungen.....	10/1
Konventionelle Leuchtmittel.....	10/50 - 10/54
LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe.....	10/31 - 10/36
LED G4.....	10/23
LED Glühlampenform.....	10/1 - 10/9
LED Kerzenform.....	10/10 - 10/11
LED Leuchtmittel.....	10/25 - 10/30
LED R7s.....	10/23 - 10/25
LED Retrofit G9.....	10/21 - 10/22
LED Retrofit GU10.....	10/13 - 10/17
LED Retrofit GU5,3.....	10/17 - 10/21
LED Tropfenform.....	10/11 - 10/13
LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz.....	10/36 - 10/45
Leuchtstofflampen.....	10/46 - 10/50



PBF1 Baustellen-Fassung E27 Schraubkl.
2-teilige Isolierstofffassung, ca. 120 mm Anschlussleitung 2 x 0,75 mm², Aufhänger, Mit Schraub- oder Steckklemme erhältlich



PBF2 Baustellen-Fassung E27 Steckkl.
2-teilige Isolierstofffassung, ca. 120 mm Anschlussleitung 2 x 0,75 mm², Aufhänger, Mit Schraub- oder Steckklemme erhältlich



PF1 Fassung GZ10, GU10, 150mm für HV
GU10 / GZ10 Fassungen, Gehäuse aus Steatit, Leitungen CU vernickelt mehrdrähtig, Länge 140 mm, doppelte PTFE-Isolation, Befestigungslöcher für Schrauben M3, Nennspannung bis 230 V, Gewicht: 17,9 g



PF3 GU/GZ 10, 230mm für HV, 2-fach isol
GU 10 / GZ 10 Fassung. Für Leuchten der Schutzklasse II. Gehäusefarbe: beige. Material Kappe: PPS, schwarz. Material Fassung: Steatit. Silikonleitung H05S-K 1 x 0,75 mm². Länge Silikonschlauch: 230 mm (ummantelte Leitung). Nennspannung: Max. 250 V AC. Nennstrom: Max. 2 A. Gehäusetemperatur: max....



PAGL LED A60 LED Birnenform E27 11W
Gehäusematerial: PA6 weiß. Cover-Material: PC. Farbwiedergabeindex: Ra 80. Max. Umgebungstemperatur (°C): -20°C bis 40°C. Netzfrequenz: 50 Hz. Brennlage: u360. Maße: 60x112 mm.



PAGL LED A60 LED Birnenform E27 5.5W
Gehäusematerial: PA6 weiß. Cover-Material: PC. Farbwiedergabeindex: Ra 80. Max. Umgebungstemperatur (°C): -20°C bis 40°C. Netzfrequenz: 50 Hz. Brennlage: u360. Maße: 60x112 mm.

054 004 21			1 Stk. 1,70 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Fassung	E27		
Werkstoff	Kunststoff		
Befestigungsart	Schraubbefestigung		

054 004 22			1 Stk. 2,10 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Ausführung	Mit Steckklemmen		
Fassung	E27		
Werkstoff	Kunststoff		
Befestigungsart	Steckbefestigung		

054 004 66			1 Stk. 3,05 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Werkstoff	Keramik		

054 005 07			1 Stk. 3,30 €
VPE	1 Stk.		

054 005 68			1 Stk. 4,15 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	11 W		
EEK (A – G)	A+		
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h		
Farbtmp.	2700 K		
Sockel	E27		

054 005 66			1 Stk. 2,70 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	5.5 W		
EEK (A – G)	A+		
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h		
Farbtmp.	2700 K		
Sockel	E27		

PROTEC.class



PAGL LED A60 LED Birnenform E27 9W A+

Gehäusematerial: PA6 weiß. Cover-Material: PC. Farbwiedergabeindex: Ra 80. Max. Umgebungstemperatur (°C): -20°C bis 40°C. Netzfrequenz: 50 Hz. Brennlage: u360. Maße: 60x112 mm.

PHILIPS



35483800 MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 D

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...



34786100 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 92 D

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...



34790800 MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 92 D

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...



34794600 MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 9 D

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...



CorePro LEDbulb 5,5-40W E27 827 matt E

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertyp CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.

LED Glühlampenform

054 005 67



1 Stk. 3,40 €

VPE	10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	9 W
EEK (A – G)	A+
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

LED Glühlampenform

350 168 39



1 Stk. 6,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3.4 - 3.4 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 40



1 Stk. 6,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5.9 - 5.9 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 41



1 Stk. 7,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7.8 - 7.8 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	1055 - 1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 42



1 Stk. 11,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	11.2 - 11.2 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 070 60



1 Stk. 3,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5.5 - 5.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



CorePro LEDbulb 8-60W E27 827 matt

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.



CorePro LEDbulb 11-75W E27 827 matt

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.



CorePro LEDbulb 13,5-100W 827 E27 matt

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.



CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 840

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch.



CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 840

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch. Hinweise: Nicht für Gleichspannung geeignet. Nicht für...



CorePro LED bulb 12.5-100W A60 E27 840

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDbulb zurück. Sie ist ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen und erzeugt ein warmes Licht bei geringem Energieverbrauch. Hinweise: Nicht für Gleichspannung geeignet. Nicht für...

350 070 61



1 Stk. **3,10 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 070 62



1 Stk. **5,75 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	11 - 11 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1055 - 1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 059 20



1 Stk. **6,85 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	13 - 13 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 086 47



1 Stk. **3,50 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7.5 - 7.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 086 48



1 Stk. **5,75 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10 - 10 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1055 - 1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 086 49



1 Stk. **6,85 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	12.5 - 12.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

**LEDPCLA40 4,9W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Geringer Energieverbrauch. Einfacher Ersatz von...

**LEDPCLA60 8,5W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Geringer Energieverbrauch. Einfacher Ersatz von...

**LEDPCLA75 10W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Geringer Energieverbrauch. Einfacher Ersatz von...

**LEDPCLA100 13W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Geringer Energieverbrauch. Einfacher Ersatz von...

**LEDPCLA150 19W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Geringer Energieverbrauch. Einfacher Ersatz von...

**LEDPCLA60D 8,8W/827 230VFR E27 10X1 OSRAM**

<p>Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <hyperlink target="http://www.ledvance.de/dim">www.ledvance.de/dim</hyperlink>). Lange Lebensdauer: bis zu 25.000 h. Gute...</p>

350 166 24



1 Stk. 2,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.9 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 27



1 Stk. 3,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 31



1 Stk. 4,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 33



1 Stk. 6,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	13 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 35



1 Stk. 10,10 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	19 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2452 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 25



1 Stk. 4,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

OSRAM



LEDPCLA75D 10,5W/827 230VFR E2710X10SRAM

F
 <p>Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <hyperlink target="http://www.ledvance.de/dim">www.ledvance.de/dim</hyperlink>). Lange Lebensdauer: bis zu 25.000 h. Gute...</p>



LEDPCLA100D 14W/827 230VFR E27 10X10SRAM

F
 <p>Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <hyperlink target="http://www.ledvance.de/dim">www.ledvance.de/dim</hyperlink>). Lange Lebensdauer: bis zu 25.000 h. Gute...</p>



LEDPCLA150D 20W/827 230VFR E27 10X10SRAM

E
 <p>Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <hyperlink target="http://www.ledvance.de/dim">www.ledvance.de/dim</hyperlink>). Lange Lebensdauer: bis zu 25.000 h. Gute...</p>

PHILIPS



36130000 CorePro LEDBulbND4.5-40W E27 A6

F
 Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



36124900 CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60

E
 Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



36126300 CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A6

E
 Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...

LED Glühlampenform

350 166 28



1 Stk. 6,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 29



1 Stk. 8,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	14 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 34



1 Stk. 15,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2452 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

LED Glühlampenform

350 168 45



1 Stk. 4,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 46



1 Stk. 5,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7 - 7 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 171 49



1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.5 - 8.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 - 1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



36128700 CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



34716800 CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



38003500 CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



34712000 CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



34714400 CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Lampen nachrüsten möchten, bei einer Energieeinsparung von 90%...



35481400 MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...

350 171 46



1 Stk. 10,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10.5 - 10.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 51



1 Stk. 4,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 47



1 Stk. 5,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7 - 7 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 52



1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.5 - 8.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 - 1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 53



1 Stk. 10,30 €

VPE	10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10.5 - 10.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 30



1 Stk. 6,85 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3.4 - 3.4 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

PHILIPS



34784700 MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 9



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...



32497800 MAS VLE LEDBulbDT10.5-100W E27



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Das Produkt ermöglicht eine größerer Energieeinsparung gegenüber herkömmlichen LED-Lampen bei einem gleichzeitig...

OSRAM



LEDPCLA40 4W/827 230V FIL E27 10X1 OSRAM



LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....



LEDPCLA60 6,5W/827 230V FIL E2710X1OSRAM



LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....



LEDPCLA75 7,5W/827 230V FIL E2710X1OSRAM



LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....



LEDPCLA100 11W/827 230V FIL E2710X1OSRAM



LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

LED Glühlampenform

350 168 31



1 Stk. 6,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5.9 - 5.9 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 50



1 Stk. 13,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	10.5 - 10.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	1521 - 1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2200 - 2700 K

350 166 49



1 Stk. 4,35 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

350 166 36



1 Stk. 4,65 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

350 166 43



1 Stk. 8,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	7.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

350 166 57



1 Stk. 12,55 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	11 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

**LEDPCLA40 4W/827 230VGLFR E27 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLA60 6,5W/827 230VGLFR E2710X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLA75 7,5W/827 230VGLFR E2710X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLA100 11W/827 230VGLFR E2710X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLA40D 4,8W/827 230V FILE2710X1 OSRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLA60D 6,5W/827 230V FILE2710X1 OSRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

350 166 46



1 Stk. 4,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 38



1 Stk. 4,85 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 40



1 Stk. 8,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 56



1 Stk. 12,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	11 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 47



1 Stk. 6,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

350 166 51



1 Stk. 6,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

**LEDPCLA75D 7,5W/827 230V FILE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 52



1 Stk. 9,80 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	7.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

**LEDPCLA100D 11W/827 230V FILE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 54



1 Stk. 12,35 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	11 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E27

**LEDPCLA40D 4,8W/827 230VGLFRE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 48



1 Stk. 6,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPCLA60D 6,5W/827 230VGLFRE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 50



1 Stk. 6,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPCLA75D 7,5W/827 230VGLFRE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 53



1 Stk. 9,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPCLA100D 11W/827 230VGLFRE2710X10SRAM**

Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort....

350 166 55



1 Stk. 14,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	11 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPCLB25 2,5W/827 230V FIL E1410X10SRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLB40 4W/827 230V FIL E14 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLB60 5,5W/827 230V FIL E1410X10SRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLB25 2,5W/827 230VGLFR E1410X10SRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLB40 4W/827 230VGLFR E14 10X1 OSRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

**LEDPCLB60 5,5W/827 230VGLFR E1410X10SRAM**

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E14. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort....

350 166 59



1 Stk. 3,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E14

350 166 65



1 Stk. 4,65 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E14

350 166 70



1 Stk. 7,00 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	5.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E14

350 166 60



1 Stk. 3,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 66



1 Stk. 4,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 71



1 Stk. 7,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

OSRAM



LEDPCLB40D 4,8W/827 230V FILE1410X10SRAM



Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort. Produktvorteile:...



LEDPCLB40D 4,8W/827 230VGLFRE1410X10SRAM



Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort. Produktvorteile:...



LEDPCLB60D 5,5W/827 230VGLFRE1410X10SRAM



Dimmbare LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80 ; konstanter Farbort. Produktvorteile:...

PHILIPS



34774800 CorePro LEDLusterND2-25W P45 E1



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...



34776200 CorePro LEDLusterND2-25W P45 E2



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...



34730400 CorePro LEDLusterND4.3-40W E14



Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

LED Kerzenform

350 166 61



1 Stk. 6,00 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Socket	E14

350 166 62



1 Stk. 6,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 166 63



1 Stk. 9,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

LED Tropfenform

350 168 77



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2 - 2 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	250 - 250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 76



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2 - 2 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	250 - 250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 82



1 Stk. 5,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34732800 CorePro LEDLusterND4.3-40W E27

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 168 83



1 Stk. 5,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34756400 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 171 66



1 Stk. 5,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34766300 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 171 68



1 Stk. 5,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34681900 CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P4

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 168 78



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.2 - 2.2 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	250 - 250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34683300 CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P4

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 168 79



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.2 - 2.2 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	250 - 250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34720500 CorePro LEDLusterND4.3-40W E14

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 168 80



1 Stk. 5,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34722900 CorePro LEDLusterND4.3-40W E27

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 168 81



1 Stk. 5,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 - 470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34760100 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 171 67



1 Stk. 5,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



34768700 CorePro LEDLusterND6.5-60W P45

Mit ihrem typisch klassischen Design kombinieren die Classic LED-Filament-Lampen die vertrauten Formen der althergebrachten Glühlampe mit den Vorteilen der langlebigen LED-Technologie. Eine äußerst einfache Auswahl für Menschen, die LED-Kerzen- und -Tropfenformlampen nachrüsten möchten, bei einer...

350 171 69



1 Stk. 5,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 - 806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



CorePro LEDspot CLA 3.5-35W GU10 827 36°

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 23



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3.5 - 3.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	255 - 255 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



Corepro LEDspot CLA 3.5-35W GU10 830 36D

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 25



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3.5 - 3.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	265 - 265 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



Corepro LEDspot CLA 3.5-35W GU10 840 36D

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 26



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3.5 - 3.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	275 - 275 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 827 36°

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen...

350 087 27



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.6 - 4.6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	355 - 355 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 830 36D

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 29



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.6 - 4.6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	370 - 370 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



Corepro LEDspot CLA 4.6-50W GU10 840 36D

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 30



1 Stk. 4,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.6 - 4.6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	390 - 390 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 13



1 Stk. 5,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3 - 3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	230 - 230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 14



1 Stk. 5,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3 - 3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	230 - 230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LEDspot 4-35W GU10 840 36D DIM

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...


350 087 15





1 Stk. 5,75 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3 - 3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	240 - 240 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K




CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM  



Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten...

350 087 16			1 Stk. 5,85 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	4 - 4 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	345 - 345 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 - 2700 K		




35883600 CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 



Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhan-

350 168 89			1 Stk. 5,85 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	4 - 4 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	345 - 345 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	3000 - 3000 K		




35885000 CorePro LEDspot 4-50W GU10 840 



Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhan-

350 168 90			1 Stk. 5,85 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	4 - 4 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	350 - 350 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	4000 - 4000 K		




LPPAR163536 2,6W/827 230V GU10 10X10SRAM 



LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 12			1 Stk. 3,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Leistung	2.6 W		
EEK (A – G)	G		
Lichtstrom	230 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 K		
Sockel	GU10		




LPPAR163536 2,6W/830 230V GU10 10X10SRAM 



LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 13			1 Stk. 3,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Leistung	2.6 W		
EEK (A – G)	G		
Lichtstrom	230 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	3000 K		
Sockel	GU10		



LPPAR163536 2,6W/840 230V GU10 10X10SRAM 

LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 14			1 Stk. 3,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Leistung	2.6 W		
EEK (A – G)	G		
Lichtstrom	230 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	4000 K		
Sockel	GU10		

**LPPAR165036 4,3W/827 230V GU10 10X10SRAM**

LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 06



1 Stk. 4,15 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU10

**LPPAR165036 4,3W/830 230V GU10 10X10SRAM**

LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 07



1 Stk. 4,15 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU10

**LPPAR165036 4,3W/840 230V GU10 10X10SRAM**

LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer: bis zu...

350 167 08



1 Stk. 4,15 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU10

**LPPAR16D3536 3,7W/927 230V GU10**

Energieverbrauch [kWh/1000h] 4, Lichtfarbe 927, Energieeffizienzklasse A+, Sockel GU10, Spannung [V] 220...240, Leistung [W]. 3,7, Farbtemperatur [K]. 2.700, Ausstrahlwinkel [°]. 36, Dimmbar JA, Lebensdauer [h]. 25.000, Lichtstrom [lm]. 230

350 135 48



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU10

**LPPAR16D3536 3,7W/930 230V GU10**

Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu 25.000 h....

350 135 50



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU10

**LPPAR16D3536 3,7W/940 230V GU10**

Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu 25.000 h....

350 135 52



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU10

OSRAM



LPPAR16D5036 4,5W/927 230V GU10X10SRAM

G
Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu 25.000 h....



LPPAR16D5036 4,5W/930 230V GU10X10SRAM

G
Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu 25.000 h....



LPPAR16D5036 4,5W/940 230V GU10X10SRAM

G
Dimmbare LED-Reflektorlampen PAR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU10. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu 25.000 h....

PHILIPS



30758200 CorePro LEDspot 35W MR16 5er Bo

F
CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche...



30704900 CorePro LED spot ND 2.9-20W MR1

F
CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche...



30706300 CorePro LED spot ND 4.4-35W MR1

F
CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche...

LED Retrofit GU10

350 167 15



1 Stk. 6,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.5 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU10

350 167 16



1 Stk. 6,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.5 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU10

350 167 17



1 Stk. 6,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.5 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU10

LED Retrofit GU5,3

350 168 97



1 Stk. 26,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.4 - 4.4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	345 - 345 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 94



1 Stk. 5,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.9 - 2.9 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	230 - 230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 168 95



1 Stk. 6,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.4 - 4.4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	345 - 345 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



30708700 CorePro LED spot ND 4.4-35W MR1

CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche...



CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D

Unsere neuen Topseller als Ersatz für Halogen GU5.3 sowie GU10 in hochwertigem Echtglas, 1 Lampe spart bis zu 42 €/Jahr (8 W bei 4.000 h/Jahr und 0,25 €/kWh), Lichtfarbe 827 warmweiß, Abstrahlung 36 ° wie Halogen, GU5.3 funktioniert am konventionellen oder elektronischen Halogenrafo,...



CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D

CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche...



LEDPMR162036 2,6W/827 12V GU5.310X1

Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer:...



LEDPMR162036 2,6W/830 12V GU5.310X1

Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer:...



LEDPMR162036 2,6W/840 12V GU5.310X1

Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$. Lebensdauer:...

350 168 96



1 Stk. 6,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.4 - 4.4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	390 - 390 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 116 81



1 Stk. 12,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7 - 7 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	621 - 621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

350 116 82



1 Stk. 12,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	7 - 7 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	660 - 660 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K

350 144 10



1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3

350 144 09



1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.6 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3


350 144 11



1 Stk. 5,65 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.6 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3



LEDPMR163536 3,8W/827 12V GU5.310X1 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...


350 144 19



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3



LEDPMR163536 3,8W/830 12V GU5.310X1 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...


350 144 18



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3



LEDPMR163536 3,8W/840 12V GU5.3 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...


350 144 20



1 Stk. 5,85 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3



LPMR165036 8W/827 12V GU5.3 10X1 OSRAM 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...


350 167 30



1 Stk. 10,70 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3



LPMR165036 8W/830 12V GU5.3 10X1 OSRAM 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...


350 167 31



1 Stk. 10,70 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3



LPMR165036 8W/840 12V GU5.3 10X1 OSRAM 
Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 6 SDCM (Schwellwerteinheit). Nicht dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$. Lebensdauer:...

350 167 32



1 Stk. 10,70 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D2036 3,4W/927 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 05



1 Stk. 8,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D2036 3,4W/930 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 04



1 Stk. 8,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D2036 3,4W/940 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 03



1 Stk. 8,75 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	3.4 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	230 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D3536 4,9W/927 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 14



1 Stk. 10,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.9 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D3536 4,9W/930 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 13



1 Stk. 10,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.9 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D3536 4,9W/940 12V GU5.3 10X1**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 144 12



1 Stk. 10,30 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.9 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D5036 8W/927 12V GU5.3 10X1 OSRAM**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 167 27



1 Stk. 15,10 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D5036 8W/930 12V GU5.3 10X1 OSRAM**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 167 28



1 Stk. 15,10 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 K
Sockel	GU5,3

**LPMR16D5036 8W/940 12V GU5.3 10X1 OSRAM**

Dimmbare Niedervolt-LED-Reflektorlampen MR16 mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar. Sockel: GU5.3. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe ($R_a: 90$). Lebensdauer: bis zu...

350 167 29



1 Stk. 15,10 €

VPE	1/20 Stk.
Leistung	8 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	621 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	GU5,3

**LEDPPIN30D CL 3W/827 230V G9 20X1 OSRAM**

Dimmbare LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <http://www.ledvance.de/dim> -> www.ledvance.de/dim /). LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung....</p>
</div>

350 167 42" data-bbox="493 545 564 558">

1 Stk. 13,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	320 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

LEDPPIN40D CL 4W/827 230V G9 20X1 OSRAM

Dimmbare LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch <http://www.ledvance.de/dim> -> www.ledvance.de/dim /). LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung....</p>
</div>

350 167 52" data-bbox="493 690 564 703">

1 Stk. 15,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	4 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

LEDPPIN20 CL 1,9W/827 230V G9 20X1 OSRAM

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvolthalampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 45

1 Stk. 6,50 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	1.9 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	G9

10

10/21

**LEDPPIN30 CL 2,6W/827 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 46



1 Stk. 8,08 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.6 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	320 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	G9

**LEDPPIN30 CL 2,6W/840 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 47



1 Stk. 8,08 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	2.6 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	320 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	G9

**LEDPPIN40 CL 4,2W/827 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 48



1 Stk. 10,35 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.2 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	G9

**LEDPPIN40 CL 4,2W/840 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 49



1 Stk. 10,35 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	4.2 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	470 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	G9

**LEDPPIN50 CL 4,8W/827 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 50



1 Stk. 15,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPPIN50 CL 4,8W/840 230V G9 20X1 OSRAM**

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre...

350 167 51



1 Stk. 15,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	4.8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	4000 K



76761700 CorePro LEDcapsule 1-10W
 Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit...



76765500 CorePro LEDcapsule 1,8-20W
 Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit...



76775400 CorePro LEDcapsule 2,7-28W
 Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit...



76753200 CorePro LEDcapsule 2,1-20W
 Die CorePro LEDcapsule ist eine echte Alternative zu Niedervolthalogenstiftsockellampen mit G4 Sockel. Sie eignet sich insbesondere für die Allgemeinbeleuchtung sowie für dekorative Anwendungen in Geschäften, Hotels, Restaurants und zuhause. Die CorePro LEDcapsule kann in vorhandene Leuchten mit...

350 153 56 1 Stk. **6,45 €**

VPE	1/12 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	1 - 1 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	115 - 115 lm
Mittlere Nennlebensdauer	1500 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 153 57 1 Stk. **7,95 €**

VPE	1/12 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	1.8 - 1.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	205 - 205 lm
Mittlere Nennlebensdauer	1500 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 153 58 1 Stk. **11,05 €**

VPE	1/12 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.7 - 2.7 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	315 - 315 lm
Mittlere Nennlebensdauer	1500 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

350 153 55 1 Stk. **11,40 €**

VPE	1/12 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.1 - 2.1 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	210 - 210 lm
Mittlere Nennlebensdauer	1500 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



LEDPLI 7875D 9,5W/827 230V R7S 20X1 OSRAM
 Dimmbare zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch...

350 167 62 1 Stk. **16,50 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	9.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K



LEDPLI78100D 12W/827 230V R7S 20X1 OSRAM
 Dimmbare zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch...

350 167 68 1 Stk. **23,75 €**

VPE	1/20 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	12 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPL118125D 16W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Dimmbare zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch...

350 167 61



1 Stk. 28,10 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	16 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI 78 60 6,5W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 65



1 Stk. 11,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	806 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI 78 75 8,2W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 66



1 Stk. 14,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.2 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1055 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI78 100 12W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 67



1 Stk. 22,65 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	12 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI118100 13W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 63



1 Stk. 17,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	13 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1521 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI118125 16W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 64



1 Stk. 22,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	16 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**LEDPLI118150 19W/827 230V R7S 20X1 OSRAM**

E

Zweiseitig gesockelte LED-Speziallampen. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen R7s-Lampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Passt in die meisten R7s Leuchten durch nicht-mittige Sockel. Gute...

350 167 69



1 Stk. 36,70 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	mehrfarbig
Leistung	19 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2452 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 K

**CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D**

E

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 83



1 Stk. 6,65 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	1.8 - 1.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	150 - 150 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

**CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D**

E

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 84



1 Stk. 7,00 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	2.8 - 2.8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	210 - 210 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

**CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D**

E

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 85



1 Stk. 8,30 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.3 - 4.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	320 - 320 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

**CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D**

E

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 86



1 Stk. 10,10 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	3 - 3 W
EEK (A – G)	G
Lichtstrom	210 - 210 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K

**CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D**

E

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 87



1 Stk. 13,80 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	345 - 345 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Farbtmp.	2700 - 2700 K



CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüttlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 88			1 Stk. 10,10 €
VPE	1/6 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	4 - 4 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	345 - 345 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 - 2700 K		



CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D

CorePro LEDspots-Reflektoren eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10- oder E27-Fassung und als Nachrüttlösung für Halogen- oder Glühlampen einsetzen. CorePro...

350 116 89			1 Stk. 11,95 €
VPE	1/6 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	8 - 8 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	670 - 670 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 - 2700 K		



LEDTSLIM60 7W/827 230V B15D 4X1 OSRAM

Schlanke LED-Lampen mit B15d-Sockel. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für Halogenlampen mit B15d Sockel. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$; konstanter Farbort. Nicht dimmbar. Produktvorteile: Einfacher Ersatz von Halogenlampen dank kompaktem Design. Insbesondere in vielen...

350 167 79			1 Stk. 31,65 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	mehrfarbig		
Leistung	7 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	806 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 K		



LEDTSLIM75D 9W/827 230V B15D 4X1 OSRAM

Dimmbare schlanke LED-Lampen. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R \geq 80$; konstanter Farbort. Produktvorteile: Einfacher Ersatz von Halogenlampen dank kompaktem Design....

350 167 80			1 Stk. 37,20 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	mehrfarbig		
Leistung	9 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	1055 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h		
Farbtmp.	2700 K		



HQLLED2000 14,5W/840 230V GL E276X10SRAM

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 167 89			1 Stk. 76,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	14.5 W		
EEK (A – G)	D		
Lichtstrom	2000 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h		
Farbtmp.	4000 K		



HQLLED1800 14,5W/827 230V GL E276X10SRAM

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 167 90			1 Stk. 76,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	14.5 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	1800 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h		
Farbtmp.	2700 K		

**HQLLED3000 21,5W/840 230V GL E276X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 168 021 Stk. **74,15 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	21.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K

**HQLLED2700 21,5W/827 230V GL E276X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 168 011 Stk. **74,15 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	21.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	2700 K

**HQLLED4000 29W/840 230V GL E27 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 168 041 Stk. **87,80 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	29 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	4000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K

**HQLLED3600 29W/827 230V GL E27 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 168 031 Stk. **87,80 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	29 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	3600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	2700 K

**HQLLED6000 41W/840 230V GL E27 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 167 951 Stk. **119,70 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	41 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	6000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K

**HQLLED5400 41W/827 230V GL E27 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 167 931 Stk. **119,70 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	41 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	5400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	2700 K

**HQLLED5400 41W/827 230V GL E40 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

**HQLLED6000 41W/840 230V GL E40 6X1 OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

**HQLLED11700 90W/827 230V PRO E406X1OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

**HQLLED13000 90W/840 230V PRO E406X1OSRAM**

LED-Ersatz von HID Lampen für die Außenbeleuchtung. Produkteigenschaften: Ersatz von HQL: Geeignet für den Betrieb mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG, VVG) für HQL oder 230 V Netzspannung. Ersatz von anderen HID: Geeignet für den Betrieb mit Netzspannung ohne Vorschaltgerät. Leistungsfaktor:...

350 167 94



1 Stk. 119,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	41 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	5400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	2700 K

350 167 96



1 Stk. 119,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	41 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	6000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K

350 167 91



1 Stk. 166,25 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	90 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	11700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	2700 K
Sockel	E40

350 167 92



1 Stk. 166,25 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	90 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	13000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K
Sockel	E40

**TrueForce LED HPL 28-21W E27 830 matt**

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzungsdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...

**TrueForce LED HPL 30-21W E27 840 matt**

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzungsdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...

350 125 92



1 Stk. 68,15 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	21 - 21 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2850 - 2850 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	3000 K

350 125 95



1 Stk. 68,15 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	21 - 21 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3000 - 3000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 K



TrueForce LED HPL 38-28W E27 830 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...



TrueForce LED HPL 40-28W E27 840 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...



TrueForce LED HPL 57-42W E27 830 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...



TrueForce LED HPL 60-42W E27 840 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...



TrueForce LED HPL 57-42W E40 830 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...



TrueForce LED HPL 60-42W E40 840 matt

Philips TrueForce Urban LED HPL Lampen sind eine hervorragende LED Alternative für HPL/HQL oder SON/NAV Entladungslampen in der Außenbeleuchtung. Die TrueForce Urban LED HPL Lampen bieten hohe Energieersparnisse, signifikant längere Nutzl Lebensdauern und schnelle Amortisationszeiten im Vergleich zu...

350 125 97



1 Stk. 78,20 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	28 - 28 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3800 - 3800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	3000 K

350 125 98



1 Stk. 78,20 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	28 - 28 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	4000 - 4000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 126 00



1 Stk. 99,30 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	42 - 42 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	5700 - 5700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 126 01



1 Stk. 99,30 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	42 - 42 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	6000 - 6000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 126 02



1 Stk. 99,30 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	42 - 42 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	5700 - 5700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 126 03



1 Stk. 99,30 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	42 - 42 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	6000 - 6000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



75025100 TForce Core LED HPL 13W E27 830

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 77



1 Stk. 25,40 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	13 - 13 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2000 - 2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



75027500 TForce Core LED HPL 13W E27 840

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 78



1 Stk. 25,40 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	13 - 13 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2000 - 2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



75029900 TForce Core LED HPL 18W E27 830

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 79



1 Stk. 30,25 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 - 18 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3000 - 3000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



75031200 TForce Core LED HPL 18W E27 840

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 80



1 Stk. 30,25 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 - 18 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3000 - 3000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



75033600 TForce Core LED HPL 26W E27 830

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 81



1 Stk. 44,70 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	26 - 26 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	4000 - 4000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



75035000 TForce Core LED HPL 26W E27 840

Die TrueForce Core LED Familie bietet den idealen Ersatz für eine Vielzahl von Entladungslampen. Jede Lampe kann am KVG/VVG oder direkt an 230V betrieben werden. Der Kolben jeder TrueForce Core besteht vollständig aus Glas, wie bei einer herkömmlichen Entladungslampe. Durch ihren Ausstrahlwinkel...

350 142 82




1 Stk. 44,70 €

VPE	1/6 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	26 - 26 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	4000 - 4000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	25000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K




CorePro LED PLC 4,5W 830 2P G24d-1  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...




CorePro LED PLC 4,5W 840 2P G24d-1  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...




CorePro LED PLC 6,5W 830 2P G24d-2  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...






CorePro LED PLC 6,5W 840 2P G24d-2  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...





CorePro LED PLC 8,5W 830 2P G24d-3  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...





CorePro LED PLC 8,5W 840 2P G24d-3  **F**
 Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 082 72   1 Stk. **11,20 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	475 - 475 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 082 73   1 Stk. **11,20 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	500 - 500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 061 31   1 Stk. **11,20 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	650 - 650 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 061 32   1 Stk. **11,20 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	700 - 700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 061 33   1 Stk. **12,75 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.5 - 8.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	950 - 950 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 061 34   1 Stk. **12,75 €**

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8.5 - 8.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1000 - 1000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LED PLC 4,5W 830 4P G24q-1

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 082 74



1 Stk. 13,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	475 - 475 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LED PLC 4,5W 840 4P G24q-1

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 082 75



1 Stk. 13,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 - 4.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	500 - 500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LED PLC 6,5W 830 4P G24q-2

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 061 35



1 Stk. 14,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	650 - 650 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LED PLC 6,5W 840 4P G24q-2

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 061 36



1 Stk. 14,35 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.5 - 6.5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	700 - 700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 061 37



1 Stk. 15,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	9 - 9 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	950 - 950 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3

Die CorePro LED PL-C Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PL-C gibt es als 2 Pin (EM: KVG/VVG) sowie als 4 Pin (HF: EVG) Version. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe Energieeinsparungen im Vergleich zu...

350 061 38



1 Stk. 15,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	9 - 9 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1000 - 1000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

OSRAM



DULUX® L18 LED 8W/840 230V HF 2G11

LED-Ersatz für KLLni, mit 4pol. Stecksocket 2G11 zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G11. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik....



DULUX® L24 LED 12W/840 230V HF 2G11

LED-Ersatz für KLLni, mit 4pol. Stecksocket 2G11 zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G11. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik....



DULUX® L36 LED 18W/840 230V HF 2G11

LED-Ersatz für KLLni, mit 4pol. Stecksocket 2G11 zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G11. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik....



DULUX® L55 LED 25W/840 230V HF 2G11

LED-Ersatz für KLLni, mit 4pol. Stecksocket 2G11 zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G11. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik....

PHILIPS



CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11

Die CorePro LED PLL Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PLL LED sind wie die konventionellen PL-L/ TC-L Kompaktleuchtstofflampen am EVG (HF) zu betreiben. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe...



CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11

Die CorePro LED PLL Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PLL LED sind wie die konventionellen PL-L/ TC-L Kompaktleuchtstofflampen am EVG (HF) zu betreiben. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe...

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 160 44



1 Stk. 25,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

350 160 46



1 Stk. 27,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	12 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

350 160 48



1 Stk. 28,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

350 160 50



1 Stk. 31,40 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	25 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	3250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 087 55



1 Stk. 31,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	16.5 - 16.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2100 - 2100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 087 56



1 Stk. 31,60 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	16.5 - 16.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2100 - 2100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

PHILIPS



CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11

Die CorePro LED PLL Familie ist eine hervorragende LED Alternative für herkömmliche konventionelle Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED PLL LED sind wie die konventionellen PL-L/ TC-L Kompaktleuchtstofflampen am EVG (HF) zu betreiben. Mit dieser innovativen LED-Lösung können Sie hohe...

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 117 13



1 Stk. 35,85 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	24 - 24 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	3400 - 3400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

OSRAM



DULUX® S9 LED 4,5W/840 230V EM G23

LED-Ersatz für kurze KLLni, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G23....

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 160 52



1 Stk. 8,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	4.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K



DULUX® S11 LED 6W/830 230V EM G23

LED-Ersatz für kurze KLLni, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G23....

350 160 53



1 Stk. 8,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	630 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 K



DULUX® S11 LED 6W/840 230V EM G23

LED-Ersatz für kurze KLLni, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G23....

350 160 54



1 Stk. 8,95 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

PHILIPS



CorePro LED PLS EM 5W 830 2P G23

Die Philips CorePro LED-PLS ist die erste Alternative für konventionelle PL-S Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED-PLS hat die gleiche Größe und Formfaktor wie herkömmliche PL-S. Dieses Produkt eignet sich ideal für die Modernisierung in allgemeinen Beleuchtungsanwendungen: Es erfüllt...

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 117 14



1 Stk. 11,75 €

VPE	1/20 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	5 - 5 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	520 - 520 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

PHILIPS



CorePro LED PLS EM 5W 840 2P G23

Die Philips CorePro LED-PLS ist die erste Alternative für konventionelle PL-S Kompaktleuchtstofflampen. Die CorePro LED-PLS hat die gleiche Größe und Formfaktor wie herkömmliche PL-S. Dieses Produkt eignet sich ideal für die Modernisierung in allgemeinen Beleuchtungsanwendungen: Es erfüllt...

OSRAM



DULUX® F36 LED 20W/830 230V EM 2G10

LED-Ersatz für flache KLLni mit 4pol. 2G10 Stecksockel für Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel 2G10....



DULUX® F36 LED 20W/840 230V EM 2G10

LED-Ersatz für flache KLLni mit 4pol. 2G10 Stecksockel für Betrieb am KVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Schutzart: IP20. Lebensdauer: bis zu 30.000 h. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel 2G10....



DULUX® TE18 LED 7W/840 230V HF GX24Q

LED-Ersatz für KLLni mit 4pol. GX24q Stecksockel zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q. Drehbarer Sockel um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$). Schutzart:...



DULUX® TE26 LED 10W/840 230V HF GX24Q

LED-Ersatz für KLLni mit 4pol. GX24q Stecksockel zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q. Drehbarer Sockel um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$). Schutzart:...



DULUX® TE32 LED 16W/840 230V HF GX24Q

LED-Ersatz für KLLni mit 4pol. GX24q Stecksockel zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q. Drehbarer Sockel um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$). Schutzart:...

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 117 15			1 Stk. 11,75 €
VPE	1/20 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	5 - 5 W		
EEK (A - G)	F		
Lichtstrom	550 - 550 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 - 4000 K		

LED Ersatz für Kompakt-Leuchtstofflampe

350 160 55			1 Stk. 24,40 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	20 W		
EEK (A - G)	E		
Lichtstrom	2250 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	3000 K		

350 160 56			1 Stk. 24,40 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	20 W		
EEK (A - G)	E		
Lichtstrom	2500 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

350 160 58			1 Stk. 18,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	7 W		
EEK (A - G)	E		
Lichtstrom	800 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

350 160 60			1 Stk. 20,50 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	10 W		
EEK (A - G)	E		
Lichtstrom	1100 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

350 160 62			1 Stk. 22,25 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	16 W		
EEK (A - G)	E		
Lichtstrom	1800 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

OSRAM



DULUX® TE42 LED 20W/830 230V HF GX24Q

LED-Ersatz für KLLni mit 4pol. GX24q Stecksocket zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket GX24q. Drehbarer Socket um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$). Schutzart:...

350 160 63



1 Stk. 24,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	2025 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 K



DULUX® TE42 LED 20W/840 230V HF GX24Q

LED-Ersatz für KLLni mit 4pol. GX24q Stecksocket zum Betrieb am EVG oder Netzspannung. Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Kompaktleuchtstofflampen in EVG Leuchten oder an Netzspannung. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket GX24q. Drehbarer Socket um seine Längsachse ($\pm 90^\circ$). Schutzart:...

350 160 64



1 Stk. 24,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

PHILIPS



MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 830 EVG

Die Philips MASTER LEDtube HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen.

350 078 01



1 Stk. 39,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	24 - 24 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3500 - 3500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 EVG

Die Philips MASTER LEDtube HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen.

350 078 02



1 Stk. 39,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	24 - 24 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W 865 EVG

Die Philips MASTER LEDtube HF InstantFit EVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am EVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen.

350 078 03



1 Stk. 39,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	24 - 24 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

OSRAM



ST8V-1.2M 18W/ 840 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch



ST8V-1.5M 24W/ 830 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch



ST8V-1.5M 24W/ 840 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 159 96			1 Stk. 21,25 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	18 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	2000 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

350 159 92			1 Stk. 23,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	24 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	2550 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	3000 K		

350 159 93			1 Stk. 23,90 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	24 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	2800 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 K		

PHILIPS



78277100 CorePro LEDtube UN 600mm 8W

Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen -...



78279500 CorePro LEDtube UN 600mm 8W

Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen -...



78281800 CorePro LEDtube UN 600mm 8W

Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen -...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 153 68			1 Stk. 19,10 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	8 - 8 W		
EEK (A – G)	F		
Lichtstrom	850 - 850 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	3000 - 3000 K		

350 153 69			1 Stk. 19,10 €
VPE	1/10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	8 - 8 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	900 - 900 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	4000 - 4000 K		

350 153 70			1 Stk. 19,10 €
VPE	10 Stk.		
Farbe	weiß		
Leistung	8 - 8 W		
EEK (A – G)	E		
Lichtstrom	900 - 900 lm		
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h		
Farbtmp.	6500 - 6500 K		



CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 830 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 37



1 Stk. 22,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 - 18 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1850 - 1850 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 840 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 38



1 Stk. 22,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 - 18 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2000 - 2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W 865 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 39



1 Stk. 22,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18 - 18 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2000 - 2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 830 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 40



1 Stk. 26,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	2500 - 2500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 840 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 41



1 Stk. 26,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2700 - 2700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W 865 T8



Die ideale LED-Röhre zum Einstiegspreis mit hohem Lichtstrom für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips CorePro LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - ...

350 102 42



1 Stk. 26,90 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2700 - 2700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

OSRAM



ST8PROU-1.2M 15W/ 840 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung, Splitterschutz. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch



ST8PROU-1.2M 15W/ 865 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung, Splitterschutz. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch



ST8PROU-1.5M 23W/ 840 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung, Splitterschutz. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch



ST8PROU-1.5M 23W/ 865 220-240V UN

LED-Röhren für elektronische Vorschaltgeräte (EVG), elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG) und Netzspannung, Splitterschutz. Produkteigenschaften: T8-LED-Röhre aus Glas mit G13-Sockel. Kompatibel mit konventionellen und vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch

PHILIPS



31668300 MAS LEDtube VLE UN 1200mm U0 15

Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...



31670600 MAS LEDtube VLE UN 1200mm U0 15

Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 159 81



1 Stk. 31,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 K

350 159 82



1 Stk. 31,70 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 K

350 159 80



1 Stk. 33,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 K

350 159 79



1 Stk. 33,65 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 K

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 171 99



1 Stk. 32,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2300 - 2300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 169 11



1 Stk. 32,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2500 - 2500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



31672000 MAS LEDtube VLE UN 1200mm U0 15



Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...



31674400 MAS LEDtube VLE UN 1500mm U0 23



Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...



31676800 MAS LEDtube VLE UN 1500mm U0 23



Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...



31678200 MAS LEDtube VLE UN 1500mm U0 23



Die ideale LED-Röhre für den Elektroinstallateur – immer mit der richtigen LEDtube vor Ort! Die Philips MASTER Value LEDtube Universal eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen - egal ob ein KVG/VVG oder ein EVG...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 169 12



1 Stk. 32,00 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2500 - 2500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

350 171 98



1 Stk. 38,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3400 - 3400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 169 13



1 Stk. 38,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 169 14



1 Stk. 38,05 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



LEDTUBE T8 EM VAL 600 6,6W 830 OSRAM

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM ≤0,4 / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...



LEDTUBE T8 EM VAL 600 6,6W 840 OSRAM

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM ≤0,4 / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 168 08



1 Stk. 7,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.6 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	720 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 K

350 168 09



1 Stk. 7,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.6 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 600 6,6W 865 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 07



1 Stk. 7,30 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	6.6 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 830 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 11



1 Stk. 9,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1620 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 840 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 12



1 Stk. 9,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 865 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 10



1 Stk. 9,20 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 830 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 15



1 Stk. 11,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18.3 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	1980 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	3000 K

**LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 840 OSRAM**

Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

350 168 14



1 Stk. 11,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18.3 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 K


LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 865 OSRAM


Kosteneffiziente LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG). Produkteigenschaften: LED-Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen mit G13 Sockel in KVG Leuchten oder an Netzspannung. Flimmerarm nach EU 2019/2020 (SVM $\leq 0,4$ / PstLM ≤ 1). Einzel- und Tandembetrieb an konventionellem...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 168 13



1 Stk. 11,15 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	18.3 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 K

PHILIPS


32531900 CorePro LEDtube 600mm 8W840

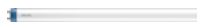

Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für...


32533300 CorePro LEDtube 600mm 8W865


Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für...


32535700 CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840


Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für...


32539500 CorePro LEDtube 1500mm 20W 840


Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für...


32541800 CorePro LEDtube 1500mm 20W 865


Die Philips CorePro LEDtube Familie eignet sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglicht erhebliche Energieeinsparungen. Diese Familie ist der absolute Preisknaller im Einstiegsbereich mit bis zu 2.000 Lumen und eignet sich hervorragend für...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 169 19



1 Stk. 7,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	800 - 800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 169 20



1 Stk. 7,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	F
Lichtstrom	800 - 800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

350 169 17



1 Stk. 9,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	14.5 - 14.5 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1600 - 1600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 169 15



1 Stk. 11,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20 - 20 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2200 - 2200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 169 16



1 Stk. 11,80 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20 - 20 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	2200 - 2200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	30000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



64679000 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 830



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 23



1 Stk. 12,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1000 - 1000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



64681300 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 24



1 Stk. 12,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1050 - 1050 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



64683700 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 25



1 Stk. 12,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	8 - 8 W
EEK (A – G)	E
Lichtstrom	1050 - 1050 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



64685100 MAS LEDtube VLE 1,2m HO 14W 830



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 26



1 Stk. 14,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	14 - 14 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2000 - 2000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



64687500 MAS LEDtube VLE 1,2m HO 14W 840



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 27



1 Stk. 14,50 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	14 - 14 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2100 - 2100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



64689900 MAS LEDtube VLE 1,2m HO 14W 865



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 28



1 Stk. 14,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	14 - 14 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2100 - 2100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



64691200 MAS LEDtube VLE 1,5m HO 20.5W

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 29



1 Stk. 16,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20.5 - 20.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2900 - 2900 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



64693600 MAS LEDtube VLE 1,5m HO 20.5W

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 30



1 Stk. 16,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20.5 - 20.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3100 - 3100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



64695000 MAS LEDtube VLE 1,5m HO 20.5W

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 133 31



1 Stk. 16,45 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	20.5 - 20.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3100 - 3100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K



31680500 MAS LEDtube VLE 1,2mU015.5W 830

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 165 83



1 Stk. 16,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	2300 - 2300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K



31682900 MAS LEDtube VLE 1,2mU015.5W 840

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 165 84



1 Stk. 16,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2500 - 2500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K



31684300 MAS LEDtube VLE 1,2m U015.5W865

Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...

350 165 85



1 Stk. 16,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	15.5 - 15.5 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	2500 - 2500 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

PHILIPS



31686700 MAS LEDtube VLE 1,5m UO 23W 830



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...



31688100 MAS LEDtube VLE 1,5m UO 23W 840



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...



31690400 MAS LEDtube VLE 1,5m UO 23W 865



Die Philips MASTER Value LEDtube KVG/VVG eignen sich hervorragend als Alternative für herkömmliche T8- Leuchtstofflampen am KVG/VVG und ermöglichen erhebliche Energieeinsparungen. Es gibt Ausführungen in zwei unterschiedlichen Lichtstromklassen, um auch anspruchsvollen Anforderungen gerecht zu...



LEDtube Ersatz-Starter

Der Philips LEDtube Ersatz-Starter für KVG/VVG für LED-Röhren

OSRAM



SubstiTUBE LED T8 STARTER

Starter für SubstiTUBE EM (KVG). Produkteigenschaften: Austauschstarter für den Ersatz einer Leuchtstofflampe durch eine T8 EM LED-Röhre. Für Betrieb mit verlustarmem oder konventionellem Vorschaltgerät oder Netzspannung. Integrierte elektrische Sicherung. Produktvorteile: . Anwendungsgebiete:...

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 165 68



1 Stk. 20,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	D
Lichtstrom	3400 - 3400 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	3000 - 3000 K

350 165 69



1 Stk. 20,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	4000 - 4000 K

350 165 82



1 Stk. 20,55 €

VPE	1/10 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	23 - 23 W
EEK (A – G)	C
Lichtstrom	3700 - 3700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	60000 h
Farbtmp.	6500 - 6500 K

350 117 01



1 Stk. 3,40 €

VPE	1/40 Stk.
-----	-----------

LED Tubes als Leuchtstofflampenersatz

350 085 77



1 Stk. 6,16 €

VPE	2/10 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	25 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Natriumdampf-Hochdrucklampe	nein
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein

**L 18W/840 Leuchtstofflampe 18W weiß**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 18W/865 Leuchtstofflampe 18W Daylight**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 18W/827 Leuchtstofflampe 18W INTERNA**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 18W/830 Leuchtstofflampe 18W warmws**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 36W/840 Leuchtstofflampe 36W weiß**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 36W/865 Leuchtstofflampe 36W Daylight**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

326 001 88



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10/25 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	604,00 mm
Sockel	G13

326 001 71



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	604,00 mm
Sockel	G13

326 001 63



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	604,00 mm
Sockel	G13

326 001 72



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	604,00 mm
Sockel	G13

326 001 90



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	36 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1213,60 mm
Sockel	G13

326 001 89



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	36 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3150 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1213,60 mm
Sockel	G13

**L 36W/827 Leuchtstofflampe 36W INTERNA**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 36W/830 Leuchtstofflampe 36W warmws**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 58W/840 Leuchtstofflampe 58W weiß**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 58W/865 Leuchtstofflampe 58W Daylight**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 58W/827 Leuchtstofflampe 58W INTERNA**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

**L 58W/830 Leuchtstofflampe 58W warmws**

Leuchtstofflampen 26 mm Stabform, mit Sockeln G13. Produkteigenschaften: Sehr guter Lichtstromerhalt: 90 % über die gesamte Service-Lebensdauer der Lampe. Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar. Produktvorteile: Vielfach bewährte Lampentechnik. Anwendungsgebiete: Öffentliche Gebäude. Bürobeleuchtung....

326 001 64



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	36 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1213,60 mm
Socket	G13

326 001 91



1 Stk. 2,86 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	36 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1213,60 mm
Socket	G13

326 001 94



1 Stk. 3,01 €

VPE	1/10/25 Stk.
Lampenleistung	58 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1514,20 mm
Socket	G13

326 001 99



1 Stk. 3,01 €

VPE	1/10/25 Stk.
Lampenleistung	58 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	4900 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1514,20 mm
Socket	G13

326 001 65



1 Stk. 3,01 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	58 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1514,20 mm
Socket	G13

326 001 95



1 Stk. 3,01 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	58 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Länge	1514,20 mm
Socket	G13



TL-D 18W/840 18W Weiß

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 008 14



1 Stk. 2,75 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	18,2 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	604 mm
Sockel	G13



TL-D 18W/865 18W Tageslicht

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 009 67



1 Stk. 2,75 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	18,2 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1300 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	604 mm
Sockel	G13



TL-D 18W/830 18W Warmton

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 008 17



1 Stk. 2,75 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	18,2 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	604 mm
Sockel	G13



TL-D 36W/840 36W Weiß

MASTER TL-D Super 80 Lichtfarben (T26)
annähernd konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer. Nur 3 mg Quecksilber. Hohe Lichtausbeute und beste Farbwiedergabe. Leuchtstofflampen für Betrieb mit VVG und EVG. Mittlere Lebensdauer 20.000 Stunden (warmstart EVG, nach IEC)

326 008 15



1 Stk. 3,00 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	36,8 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1213,6 mm
Sockel	G13



TL-D 36W/865 36W Tageslicht

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 009 71



1 Stk. 3,00 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	36,8 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1213,6 mm
Sockel	G13



TL-D 36W/830 36W Warmton

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 008 18



1 Stk. 3,00 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	36,8 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3350 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1213,6 mm
Sockel	G13



TL-D 58W/840 58W Weiß

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 008 16



1 Stk. 3,35 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	59,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5240 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1514,2 mm
Socket	G13



TL-D 58W/865 58W Tageslicht

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 009 74



1 Stk. 3,35 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	59,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5000 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1514,2 mm
Socket	G13



TL-D 58W/830 58W Warmton

MASTER TL-D Super 80 mit 26 mm Röhrendurchmesser bietet eine hohe Effizienz (lm/W) mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Lampe kann in allen existierenden Leuchten mit TL-D Lampen eingesetzt werden.

326 008 19



1 Stk. 3,35 €

VPE	1/25 Stk.
Lampenleistung	59,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	5240 lm
Mittlere Nennlebensdauer	15000 h
Länge	1514,2 mm
Socket	G13



ST 111 Starter 4-65W Einzelschaltung

Starter für Einzelschaltung an 230 V AC. Produkteigenschaften: Temperaturbereich für sichere Abschaltung: -20-+80 °C. Produktvorteile: . Anwendungsgebiete: .

326 002 82



1 Stk. 0,90 €

VPE	1/400 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	65 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Leuchtstofflampe	ja
Geeignet für Natriumdampf-Hochdrucklampe	nein
Geeignet für Kompaktleuchtstofflampe	ja
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein



ST 151 Starter 4-24W Reihenschaltung

Starter für Reihenschaltung an 230 V AC. Produkteigenschaften: Temperaturbereich für sichere Abschaltung: -20-+80 °C. Produktvorteile: . Anwendungsgebiete: .

326 002 83



1 Stk. 1,00 €

VPE	1/400 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	22 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Leuchtstofflampe	ja
Geeignet für Kompaktleuchtstofflampe	ja
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein

OSRAM



ST 171 DEOS Starter 30-80W Einzelanschalt
 Starter für Einzelschaltung an 230 V AC. Produkteigenschaften: Temperaturbereich für sichere Abschaltung: -20-+80 °C. Produktvorteile: . Anwendungsgebiete: .

Leuchtstofflampen

326 002 89



1 Stk. 4,12 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	36 - 65.00 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Leuchtstofflampe	ja
Geeignet für Kompaktleuchtstofflampe	ja
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein

PHILIPS



S 10 Starter für Einzelschaltung 4-65W
 Ecoclick Starter sind umweltfreundlicher Glimmstarter für den Betrieb von Leuchtstoff-/Kompaktleuchtstofflampen am elektromagnetischen Vorschaltgerät.

Leuchtstofflampen

326 007 78



1 Stk. 0,75 €

VPE	1/200 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	4 - 65 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Leuchtstofflampe	ja
Geeignet für Natriumdampf-Hochdrucklampe	nein
Geeignet für Kompaktleuchtstofflampe	nein
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein



S 2 Starter für Reihenschaltung 4-22W
 Ecoclick Starter sind umweltfreundlicher Glimmstarter für den Betrieb von Leuchtstoff-/Kompaktleuchtstofflampen am elektromagnetischen Vorschaltgerät.

326 007 79




1 Stk. 0,80 €

VPE	1/200 Stk.
Geeignet für Lampenleistung	4 - 22 W
Elektronisch	nein
Geeignet für Leuchtstofflampe	ja
Geeignet für Natriumdampf-Hochdrucklampe	nein
Geeignet für Kompaktleuchtstofflampe	nein
Geeignet für Halogen-Metaldampflampe	nein

OSRAM



DULUX D 10W/840 Kompaktlampe weiß G24d-1
 KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....

Konventionelle Leuchtmittel


326 004 42



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	10 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-1



DULUX D 13W/840 Kompaktlampe weiß G24d-1
 KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....

326 004 43



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	13 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	870 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-1

**DULUX D 18W/840 Kompaktlampe weiß G24d-2**

KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....

326 004 44



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24d-2

**DULUX D 26W/840 Kompaktlampe weiß G24d-3**

KLLni, 2 Rohre, mit 2pol. Stecksockel zum Betrieb am KVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 2-Stift-Stecksockel G24d. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....

326 004 45



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	26 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1750 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24d-3

**DULUX D/E 10W/840 Kompaktlampe ws G24q-1****DULUX® D/E LUMILUX (TC-DEL)**

Kompaktleuchtstofflampe für Betrieb mit EVG, sehr wirtschaftlich, gute Lichtqualität, ausgezeichnete Lichtstrom, guter Farbwiedergabeindex 1B (Ra 80-89), dimmbar von 3% bis 100%, kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik, einseitiger...

326 004 64



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	10 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-1

**DULUX D/E 13W/840 Kompaktlampe ws G24q-1**

KLLni, 2 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel G24q. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche...

326 004 66



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	13 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	870 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-1

**DULUX D/E 18W/840 Kompaktlampe ws G24q-2**

KLLni, 2 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel G24q. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche...

326 004 68



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-2

**DULUX D/E 26W/840 Kompaktlampe ws G24q-3**

KLLni, 2 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel G24q. Produktvorteile: Verbesserte Wartung. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche...

326 004 70



1 Stk. 3,78 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	26 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1750 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-3



PL-C 10W/840 2p G24d-1 10W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 13W/840 2p G24d-1 13W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 18W/840 2p G24d-2 18W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 26W/840 2p G24d-3 26W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 10W/840 4p G24q-1 10W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 13W/840 4p G24q-1 13W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.

326 051 49



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	10,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-1

326 051 25



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	13,8 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	925 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-1

326 051 56



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	18,3 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-2

326 051 71



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	26,5 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	10000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24d-3

326 051 57



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	10,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	600 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24q-1

326 051 21



1 Stk. 3,95 €

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	13,8 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	925 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	G24q-1



PL-C 18W/840 4p G24q-2 18W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.



PL-C 26W/840 4p G24q-3 26W Weiß

MASTER PL-C ist ideal für den Einsatz in der Allgemeinbeleuchtung geeignet. Durch die von Philips entwickelte Brückentechnologie ist eine optimale Leistung mit mehr Licht und höherer Effizienz bei hohen Temperaturen in der Leuchte sichergestellt.

326 051 85 *1 Stk. 3,95 €*

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	18,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-2

326 051 24 *1 Stk. 3,95 €*

VPE	1/50 Stk.
Lampenleistung	27,4 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Socket	G24q-3



DULUX F 18W/840 Kompaktlampe weiß 2G10

Flache KLLni, 2 Rohre, mit 4pol. Stecksocket für Betrieb am EVG/KVG. Produkteigenschaften: Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G10. Guter Farbwiedergabeindex. Produktvorteile: Extrem dünn. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....



DULUX F 24W/840 Kompaktlampe weiß 2G10

Flache KLLni, 2 Rohre, mit 4pol. Stecksocket für Betrieb am EVG/KVG. Produkteigenschaften: Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G10. Guter Farbwiedergabeindex. Produktvorteile: Extrem dünn. Anwendungsgebiete: Büros, öffentliche Einrichtungen....



DULUX F 36W/840 Kompaktlampe weiß 2G10

Produktvorteile: Sehr wirtschaftlich. Gute Lichtqualität. Ausgezeichnete Lichtausbeute. Extrem flache Bauform. Lange Service-Lebensdauer. Produkteigenschaften: Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket 2G10. Mittlere Lebensdauer: 10.000 h....



DULUX T/E 13W/840 Hellweiß GX24q-1

KLLni, 3 Rohre, mit 4pol. Stecksocket zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 3-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksocket GX24q mit verkürztem Sockelkasten. Produktvorteile: Verbesserte Wartung....

326 004 85 *1 Stk. 17,03 €*

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1100 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Socket	2G10 (4-pins)

326 004 86 *1 Stk. 17,70 €*

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	24 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1700 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Socket	2G10 (4-pins)

326 004 83 *1 Stk. 18,46 €*

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	36,00 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	2800 lm
Mittlere Nennlebensdauer	13000 h
Lichtfarbe	840
Socket	2G10 (4-pins)

326 003 32 *1 Stk. 7,62 €*

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	13 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	850 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Socket	GX24q-1

**DULUX T/E 18W/840 Kompaktl weiß GX24q-2**

KLLni, 3 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 3-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q mit verkürztem Sockelkasten. Produktvorteile: Verbesserte Wartung....

**DULUX T/E 26W/840 Kompaktl weiß GX24q-3**

KLLni, 3 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 3-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q mit verkürztem Sockelkasten. Produktvorteile: Verbesserte Wartung....

**DULUX T/E 32W/840 Kompaktl weiß GX24q-3**

KLLni, 3 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 3-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q mit verkürztem Sockelkasten. Produktvorteile: Verbesserte Wartung....

**DULUX T/E 42W/840 Kompaktl ws GX24q-4**

KLLni, 3 Rohre, mit 4pol. Stecksockel zum Betrieb am EVG. Produkteigenschaften: Guter Farbwiedergabeindex. Dimmbar (3-100 %). Kurze und kompakte Stecksockellampe in 3-Rohr-Technik. Einseitiger 4-Stift-Stecksockel GX24q mit verkürztem Sockelkasten. Produktvorteile: Verbesserte Wartung....

326 003 91



1 Stk. 7,62 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	18 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1200 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	GX24q-2

326 003 94



1 Stk. 7,62 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	26 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	1750 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	GX24q-3

326 003 97



1 Stk. 7,77 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	32 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	2250 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	GX24q-3

326 005 01



1 Stk. 7,77 €

VPE	1/10 Stk.
Lampenleistung	42 W
Energieeffizienzklasse (A – G)	G
Lichtstrom	3050 lm
Mittlere Nennlebensdauer	20000 h
Lichtfarbe	840
Sockel	GX24q-4

3PH-Schienensystem	11/66 - 11/67
Einbaustrahler	11/42 - 11/43
Hausnummernleuchten	11/65
LED Anbauleuchten / Pendelleuchten	11/21 - 11/25
LED Downlights	11/39 - 11/42
LED Einbaustrahler	11/43 - 11/47
LED Feuchtraum Wannenleuchten	11/7 - 11/15
LED Hallenstrahler	11/26 - 11/27
LED Lichtbänder	11/28 - 11/33
LED Lichtleisten	11/37 - 11/38
LED Ovaleuchten	11/20 - 11/21
LED Panel	11/1 - 11/6
LED Stehleuchten	11/25 - 11/26
LED Strassenleuchten	11/60 - 11/61
LED Wand- und Deckenleuchten	11/16 - 11/20
LED-Strahler	11/48 - 11/59
LED-Stripes	11/34 - 11/37
Netzgeräte	11/67 - 11/71
Sicherheitsleuchten	11/61 - 11/65



PPF LED 1200 UGR19 LED-Panel Flat 1200mm
 Energieeffizienzklasse: A++ bis A. Material: Aluminium lackiert/PMMA-Microprismenscheibe. Leuchtmittel: SMD-LED. Lichtstrom up/down: ca. 1150/2650 lm. Gewicht: 3800 g. Nennspannung: max. 38 W. Nennstrom: max. 105 mA Konstantstrom. Anschlussart Schraubklemme: 2x0,75 – 1,5 mm². Farbabstand: (MacAdam)...

054 006 57			1 Stk. 145,90 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Nennleistung: 38 W		
Lichtstrom	3800 lm		
Länge	1200 mm		
Breite	200 mm		



PPF LED 1500 UGR19 LED-Panel Flat 1500mm
 Energieeffizienzklasse: A++ bis A. Material: Aluminium lackiert/PMMA-Microprismenscheibe. Farbe: weiß (ähnlich RAL 9016). Leuchtmittel: SMD-LED. Gewicht: 3.800 g. Nennstrom des Betriebsgerätes: max. 0,5A (230VAC). Anschlussart Schraubklemme: 2x0,75 – 1,5 mm². Farbabstand: (MacAdam) 3 SDCM....

054 006 58			1 Stk. 149,00 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Nennleistung: 38 W		
Systemleistung	38 W		
Lichtstrom	4000 lm		
Länge	1495 mm		



PPF LED Panel UGR19 28W 4.000K 4.000lm
 LED-Panel 28W, Deckenausschnitt Einbau (LxB): 608x608 mm, Deckenausschnitt Einlege (LxB): 600x600 mm, nur für den Innenbereich geeignet, Modul 625

054 006 48			1 Stk. 77,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	28 W		
Lichtstrom	4000 lm		
Länge	622 mm		
Breite	622 mm		



PPF LED Panel UGR22 40W 4.000K 4.500lm
 LED-Panel 40W, Deckenausschnitt Einbau (LxB): 608x608 mm, Deckenausschnitt Einlege (LxB): 600x600 mm, nur für den Innenbereich geeignet, Modul 625

054 006 49			1 Stk. 69,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	40 W		
Lichtstrom	4500 lm		
Länge	622 mm		
Breite	622 mm		

PHILIPS

LED Panel



36038600 RC133V G4 LED36S/840 PSU NOC
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. In neuen und renovierten Gebäuden werden gern flächig leuchtende Panneleuchten eingesetzt, die eine hochwertige Beleuchtung realisieren und durch ihre hohe Effizienz und Lebensdauer erheblich Energie- und...

327 300 27			1 Stk. 91,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	31,9 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Länge	622 mm		
Breite	622 mm		



36043000 RC133V G4 LED36S/840 PSU OC
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. In neuen und renovierten Gebäuden werden gern flächig leuchtende Panneleuchten eingesetzt, die eine hochwertige Beleuchtung realisieren und durch ihre hohe Effizienz und Lebensdauer erheblich Energie- und...

327 300 32			1 Stk. 98,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	31,9 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Länge	622 mm		
Breite	622 mm		



36269499 RC132Z SMB-PLC
 Einbauklemmen

327 300 51			1 Stk. 16,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	Nickel		
Länge	55 mm		
Breite	25 mm		
Höhe	30 mm		



07331599 Anbaurahmen quadratische Panel
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. In neuen und renovierten Gebäuden werden gern flächig leuchtende Panelleuchten eingesetzt, die eine hochwertige Beleuchtung realisieren und durch ihre hohe Effizienz und Lebensdauer erheblich Energie- und...

327 176 56			1 Stk. 45,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Länge	639 mm		
Breite	639 mm		
Höhe	51,6 mm		



36558999 RC066B LED34S/840 PSU W62L62 OC
Die Ledinaire-Familie enthält eine Auswahl beliebter LED-Standardleuchten, die die hohen Qualitätsniveaus von Philips zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten. Zuverlässig, energieeffizient und erschwinglich – genau das, was Sie brauchen.

327 300 02			1 Stk. 54,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	37,4 W		
Lichtstrom	3400 lm		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		



36273199 RC066Z SMB W62L62
Die Ledinaire-Familie enthält eine Auswahl beliebter LED-Standardleuchten, die die hohen Qualitätsniveaus von Philips zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten. Zuverlässig, energieeffizient und erschwinglich – genau das, was Sie brauchen.

327 300 03			1 Stk. 49,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Länge	638 mm		
Breite	638 mm		
Höhe	72,5 mm		



PANEL PERFORMANCE 625 36W 3000K
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation, für 625 x 625 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm² (25 W und 30 W Versionen). 5-polige Anschlussklemme,...

327 317 05			1 Stk. 78,90 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	36,00 W		
Lichtstrom	4320 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		



PANEL PERFORMANCE 625 36W 4000K
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation, für 625 x 625 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm² (25 W und 30 W Versionen). 5-polige Anschlussklemme,...

327 317 10			1 Stk. 78,90 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	36,00 W		
Lichtstrom	4320 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		



PANEL PERFORMANCE 625 UGR19 30W 3000K
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation und starke Entblendung, für 625 x 625 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm² (25 W und 30 W Versionen). 5-polige...

327 317 01			1 Stk. 80,90 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	30,00 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		





PANEL PERFORMANCE 625 UGR19 30W 4000K
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation und starke Entblendung, für 625 x 625 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm² (25 W und 30 W Versionen). 5-polige...

327 317 02			1 Stk. 80,90 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	30,00 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		





PANEL PERFORMANCE 625 36W/4000K DALI
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation, für 625 x 625 mm Deckensysteme und DALI-2 IoT Technologie. Produkteigenschaften: IoT-fähige Leuchte mit DALI-2 Technologie. Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5...

327 317 04			1 Stk. 122,80 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	36,00 W		
Lichtstrom	4320 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		





PANEL PERF 625 UGR19 36W/4000K DALI
Quadratische Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation und starke Entblendung, für 625 x 625 mm Deckensysteme und DALI-2 IoT Technologie. Produkteigenschaften: IoT-fähige Leuchte mit DALI-2 Technologie. Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme,...

327 317 09			1 Stk. 134,80 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	36,00 W		
Lichtstrom	4320 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		



PL 625 SURFACE MOUNT KIT H75
Querversteifte Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Produktvorteile: Einbaufertig dank vormontierter magnetischer Ecken. Querversteifung für erweiterte Stabilität. Anwendungsgebiete: .

327 315 16			1 Stk. 62,00 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	weiß		
Länge	625,5 mm		
Breite	625,5 mm		
Höhe	75,0 mm		





PL SUSPENSION KIT
Pendelsatz für Panel-Leuchten. Produkteigenschaften: Anpassbare Stahlseile, maximale Länge jeweils: 1.5 m. Produktvorteile: Justierbarer Pendellänge bis 1,5m mittels Schraubverbindung. Anwendungsgebiete: .

327 293 31			1 Stk. 13,50 €
VPE	1/4 Stk.		
Farbe	Edelstahl		
Länge	1500 mm		
Durchmesser	30,0 mm		
Werkstoff	Stahl		





PL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4X
Einbauklemmen für Panel-Leuchten. Produkteigenschaften: Deckenstärke: 10 bis 20 mm. Produktvorteile: Passend für den Einbau in Gipskarton-Deckensysteme, Holz- und Metall-Decken von 10 bis zu 20 mm Deckenstärke. Anwendungsgebiete: .

327 293 33			1 Stk. 8,80 €
VPE	1/4/16 Stk.		
Farbe	Edelstahl		
Länge	25,0 mm		
Breite	45,0 mm		
Höhe	33,0 mm		



PL VAL 625 36W/4000K UGR19
Quadratische Einlege-Leuchte mit starker Entblendung, 625 x 625 mm. Produkteigenschaften: Lebensdauer (L70/B50): bis zu 50.000 h (bei 25 °C). Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. Produktvorteile: Leuchte mit gutem Preis-Leistungs-Verhältnis. Gute Entblendung (UGR < 19)....

327 293 22			1 Stk. 59,70 €
VPE	1/4 Stk.		
Systemleistung	36,00 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	620,00 mm		



7383640 Siella G6 M84 PW19 LED36-840 ET
LED Einbauleuchte in weiß, Aluminium pulverbeschichtet, für Moduldecken 625 geeignet, transluzente PMMA-Abdeckscheibe, Maße (L x B x T): 62 x 62 x 1,5 cm, ET: 16 cm, transluzente prismaische PMMA-Abdeckscheibe, Bildschirmarbeitsplatzgerecht UGR<19

327 292 35			1 Stk. 106,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	31 W		
Lichtstrom	3600 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	620 mm		



7383651 Siella G6 M84 PW19 LED36-840 ETD
LED-Einbauleuchte mit mikroprismatischer Abdeckung. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. In Kombination mit einem separat zu bestellenden Zubehör ist die Leuchte auch für die Verwendung in gesägten Decken geeignet (Siella ZBB/4). Leuchte mit...

327 292 36   1 Stk. 150,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	31 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



7383040 Siella G6 M84 DW LED36-840 ET
LED Einbauleuchte in weiß, Aluminium pulverbeschichtet, für Moduldecken 625 geeignet, transluzente PMMA-Abdeckscheibe, Maße (L x B x T): 62 x 62 x 1,5 cm, ET: 16 cm

327 292 31   1 Stk. 91,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	31 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



7383051 Siella G6 M84 DW LED36-840 ETDD
Quadratische LED-Einbauleuchte mit transluzenter Abdeckscheibe. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. In Kombination mit einem separat zu bestellenden Zubehör ist die Leuchte auch für die Verwendung in gesägten Decken geeignet (Siella ZBB/4). Leuchte...

327 292 32   1 Stk. 135,30 €

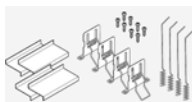
VPE	1 Stk.
Systemleistung	31 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



7169700 ZD/3
Anbaurahmen für die Deckenmontage von Einbauleuchten. Für Leuchten der Baureihe Siella G6 M73/M84, Valineo M73/M84. Maße (L x B): 638 mm x 635 mm. Höhe 62 mm.

327 210 69   1 Stk. 106,00 €

VPE	1 Stk.
Länge	638 mm
Breite	635 mm
Höhe	62 mm



7514700 Siella ZBB/4
Befestigungsmittel für den Einbau von Siella G6 LED-Einbauleuchten mit Modulmaß 625 mm x 625 mm (M84) in Decken mit gesägten Öffnungen. 1 Satz (4 Stück).

327 293 05   1 Stk. 29,30 €

VPE	1 Stk.
Länge	60 mm
Breite	50 mm
Höhe	15 mm



7630440 2330 G3 M84 PW19 36/29/ML-840 ET
LED-Einbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach...

327 347 76   1 Stk. 61,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	31 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



7630540 2330 G3 M84 PW19 36/29/ML-830 ET
LED-Einbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach...

327 347 75   1 Stk. 61,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	31 W
Lichtstrom	3400 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm

TRILUX

LED Panel



7630251 2330 G3 M84 PW19 3600-840 ETDD
LED-Einbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA. Mit tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) < 19....



7630351 2330 G3 M84 PW19 3600-830 ETDD
Quadratische LED-Deckeneinbauleuchte mit prismierter PMMA-Abdeckung. Ausführung M84 (625 mm x 625 mm). Für Systemdecken mit sichtbaren Tragschienen. Ausführung M84, Systemmaß 625 x 625 mm. PMMA-Abdeckung mit Mikroprismatik. Mit tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach...

7716400 2330 G3 ZH/M73 M84
Aufhängezubehör für Leuchten der Baureihe: 2330 M73/M84... G3 .

327 347 78			1 Stk. 78,60 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			31 W
Lichtstrom			3600 lm
Anzahl LM			1
Länge			620 mm

327 347 77			1 Stk. 78,60 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			31 W
Lichtstrom			3400 lm
Anzahl LM			1
Länge			620 mm

327 347 79			1 Stk. 16,40 €
VPE			1 Stk.
Länge			100 mm
Breite			80 mm
Höhe			15 mm
Werkstoff			Stahl

RZB

LED Panel



312275.002.1.790 Deckeneinlegeleuchten
Hochwirtschaftliche Einlege-Flächenleuchte mit progressiver LED-Technologie. Rahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff mikroprismatisch. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich...



312275.002.790 Deckeneinlegeleuchte
Hochwirtschaftliche Einlege-Flächenleuchte mit progressiver LED-Technologie. Rahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff mikroprismatisch. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich...



312275.002.76 SIDELITE ECO
Hochwirtschaftliche Einlege-Flächenleuchte mit progressiver LED-Technologie. Rahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff mikroprismatisch. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich...



312275.002.1.76 SIDELITE ECO
Hochwirtschaftliche Einlege-Flächenleuchte mit progressiver LED-Technologie. Rahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff mikroprismatisch. Diffusor und Lightguide aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA). Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich...

327 303 70			1 Stk. 134,80 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			29 W
Lichtstrom			3700 lm
Anzahl LM			1
Länge			622 mm

327 303 52			1 Stk. 134,80 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			29 W
Lichtstrom			3400 lm
Anzahl LM			1
Länge			622 mm

327 061 27			1 Stk. 196,60 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			29 W
Lichtstrom			3400 lm
Anzahl LM			1
Länge			622 mm

327 059 97			1 Stk. 196,60 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			29 W
Lichtstrom			3700 lm
Anzahl LM			1
Länge			622 mm



312464.002.1.76 Einlegeleuchte Kaleea
Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragschienen. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Leuchtenrahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden...

327 304 10



1 Stk. 134,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	28 W
Lichtstrom	3700 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



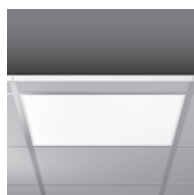
312464.002.1.790 Einlegeleuchte Kaleea
Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragschienen. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Leuchtenrahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) mikroprismatisch. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden...

327 304 11



1 Stk. 85,30 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	28 W
Lichtstrom	3700 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



312559.002.1 Einbauleuchte Kaleea 36W
Einlegeleuchte für Deckensysteme mit sichtbaren Tragschienen. Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet. Leuchtenrahmen Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff mikroprismatisch. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche. Betriebsgerät extern....

327 332 72



1 Stk. 60,60 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	36 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	1
Länge	620 mm



PL PFM 1200 33W/4000K
Rechteckige Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation für 1200 x 300 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm². 5-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 5 x 2,5 mm²...

327 315 08



1 Stk. 114,00 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	33,00 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1195,00 mm



PL PFM 1200 30W/4000K UGR19
Rechteckige Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation und starke Entblendung, für 1200 x 300 mm Deckensysteme. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5 mm². 5-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt...

327 315 10



1 Stk. 123,60 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	0
Länge	1195,00 mm



PL PFM 1200 DALI 33W/4000K
Rechteckige Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation für 1200 x 300 mm Deckensysteme und DALI-2 IoT Technologie. Produkteigenschaften: IoT-fähige Leuchte mit DALI-2 Technologie. Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme, Kabelquerschnitt bis zu 3 x 2,5...

327 315 12



1 Stk. 155,30 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	33,00 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1195,00 mm



PL PFM 1200 DALI 30W/4000K UGR19
Rechteckige Einlege-Leuchte, werkzeuglose Installation und starke Entblendung, für 1200 x 300 mm Deckensysteme und DALI-2 IoT Technologie. Produkteigenschaften: IoT-fähige Leuchte mit DALI-2 Technologie. Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Polystyrol-Diffuser. 3-polige Anschlussklemme,...

327 315 14



1 Stk. 164,80 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Lichtstrom	3600 lm
Anzahl LM	0
Länge	1195,00 mm



PFRW LED 15 G3 FR-Wannenleuchte 636-15W
 Leuchtmittel: LED, Diffusor: Opale Wanne, Ausstrahlwinkel: 120°, Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse: PC, Diffusor: PC, Kabel: H05V-U 1x0.5mm², Durchgangsverdrahtung: 5 x 1,5mm², Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Befestigung: Edelstahl Montagewinkel (2...



PFRW LED 34 G2 FR-Wannenleuchte 1560-34W
 Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse und Diffusor aus PC, hohe Schlagfestigkeit, IK08, prismatisch, >85% Übertragung, Zahnradschale: Metallplatte mit weißer Pulverbeschichtung, Ra >80, Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Wasser und -staubdicht durch Gel-Dichtung,...



PFRW LED 34 G3 FR-Wannenleuchte 1176-34W
 Leuchtmittel: LED, Diffusor: Opale Wanne, Ausstrahlwinkel: 120°, Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse: PC, Diffusor: PC, Kabel: H05V-U 1x0.5mm², Durchgangsverdrahtung: 5 x 1,5mm², Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Befestigung: Edelstahl Montagewinkel (2...



PFRW LED 40 G2 FR-Wannenleuchte 1160-40W
 Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse und Diffusor aus PC, hohe Schlagfestigkeit, IK08, prismatisch, >85% Übertragung, Zahnradschale: Metallplatte mit weißer Pulverbeschichtung, Ra >80, Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Wasser und -staubdicht durch Gel-Dichtung,...





PFRW LED 42 G3 FR-Wannenleuchte 1506-42W
 Leuchtmittel: LED, Diffusor: Opale Wanne, Ausstrahlwinkel: 120°, Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse: PC, Diffusor: PC, Kabel: H05V-U 1x0.5mm², Durchgangsverdrahtung: 5 x 1,5mm², Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Befestigung: Edelstahl Montagewinkel (2...




PFRW LED 55 G3 FR-Wannenleuchte 1506-55W
 Leuchtmittel: LED, Diffusor: Opale Wanne, Ausstrahlwinkel: 120°, Frequenz: 50/60 Hz, Gehäuse: PC, Diffusor: PC, Kabel: H05V-U 1x0.5mm², Durchgangsverdrahtung: 5 x 1,5mm², Edelstahlclips mit Schrauben, zwei Klammern an beiden Seiten am Diffusor, Befestigung: Edelstahl Montagewinkel (2...





PLG 1x1200 T8/G13 LED FR-Leergeh. 1x1200
 PLG 1 x 1200 T8/G13
 Frequenz: 50-60 Hz. Gehäusematerial: Polycarbonat. Die Leuchte ist ausschließlich geeignet für einseitig eingespeiste KVG/VVG T8 LED-Röhren mit LED-Starter.

054 007 24   1 Stk. 40,65 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	15 W
Lichtstrom	2100 lm
Länge	635 mm
Breite	103 mm

054 007 16   1 Stk. 45,95 €



VPE	1 Stk.
Systemleistung	34 W
Lichtstrom	3400 lm
Länge	1560 mm
Breite	120 mm

054 007 25   1 Stk. 54,95 €



VPE	1 Stk.
Systemleistung	34 W
Lichtstrom	4800 lm
Länge	1175 mm
Breite	103 mm

054 007 15   1 Stk. 54,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	40 W
Lichtstrom	4000 lm
Länge	1160 mm
Breite	120 mm

054 007 26   1 Stk. 62,60 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	42 W
Lichtstrom	6000 lm
Länge	1515 mm
Breite	103 mm

054 007 27   1 Stk. 69,20 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	55 W
Lichtstrom	8000 lm
Länge	1515 mm
Breite	103 mm

054 006 79   1 Stk. 20,95 €

VPE	1 Stk.
Länge	1270 mm
Breite	73 mm
Höhe/Tiefe	85 mm
Schutzart (IP)	IP65

PROTEC.class



PLG 1x1500 T8/G13 LED FR-Leergeh. 1x1500
 PLG 1 x 1500 T8/G13
 Frequenz: 50-60 Hz. Gehäusematerial: Polycarbonat.
 Die Leuchte ist ausschließlich geeignet für einseitig
 eingespeiste KVG/VVG T8 LED-Röhren mit LED-
 Starter.



PLG 2x1200 T8/G13 LED FR-Leergeh. 2x1200
 PLG 2 x 1200 T8/G13
 Frequenz: 50-60 Hz. Gehäusematerial: Polycarbonat.
 Die Leuchte ist ausschließlich geeignet für einseitig
 eingespeiste KVG/VVG T8 LED-Röhren mit LED-
 Starter.



PLG 2x1500 T8/G13 LED FR-Leergeh. 2x1500
 PLG 2 x 1500 T8/G13
 Frequenz: 50-60 Hz. Gehäusematerial: Polycarbonat.
 Die Leuchte ist ausschließlich geeignet für einseitig
 eingespeiste KVG/VVG T8 LED-Röhren mit LED-
 Starter.

PHILIPS



34976399 WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach
 zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können
 herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von
 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und
 moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre
 bekannte und geschätzte Architektur. Die Installa-
 tion...



34977099 WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach
 zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können
 herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von
 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und
 moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre
 bekannte und geschätzte Architektur. Die Installa-
 tion...



34978799 WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach
 zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können
 herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von
 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und
 moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre
 bekannte und geschätzte Architektur. Die Installa-
 tion...



34979499 WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO
 Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach
 zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können
 herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von
 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und
 moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre
 bekannte und geschätzte Architektur. Die Installa-
 tion...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

054 006 81			1 Stk. 21,95 €
VPE	1 Stk.		
Länge	1570 mm		
Breite	73 mm		
Höhe/Tiefe	85 mm		
Schutzart (IP)	IP65		

054 006 80			1 Stk. 25,25 €
VPE	1 Stk.		
Länge	1270 mm		
Breite	108 mm		
Höhe/Tiefe	85 mm		
Schutzart (IP)	IP65		

054 006 82			1 Stk. 31,85 €
VPE	1 Stk.		
Länge	1570 mm		
Breite	108 mm		
Höhe/Tiefe	85 mm		
Schutzart (IP)	IP65		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 280 03			1 Stk. 63,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	15 W		
Lichtstrom	1800 lm		
Länge	665 mm		
Breite	80 mm		

327 280 04			1 Stk. 73,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20,5 W		
Lichtstrom	2500 lm		
Länge	1215 mm		
Breite	80 mm		

327 280 05			1 Stk. 86,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	24,3 W		
Lichtstrom	3100 lm		
Länge	1515 mm		
Breite	80 mm		

327 280 06			1 Stk. 92,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	28,6 W		
Lichtstrom	3700 lm		
Länge	1215 mm		
Breite	80 mm		

PHILIPS



34980099 WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre bekannte und geschätzte Architektur. Die Installation...



34981799 WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. Die Leuchten können herkömmliche Leuchten mit Leuchtstofflampen von 18W bis 58W ersetzen. Mit ihrem schlanken und moderneren Design bewahrt sie weiterhin ihre bekannte und geschätzte Architektur. Die Installation...

LEDVANCE



DP 1500 46W 840 IP65 GY
Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1500 46W 865 IP65 GY
Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1500 46W 830 IP65 GY
Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1500 26W 840 IP65 GY
Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 280 07			1 Stk. 98,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	42,9 W		
Lichtstrom	5700 lm		
Länge	1515 mm		
Breite	80 mm		

327 280 08			1 Stk. 124,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	57,1 W		
Lichtstrom	7500 lm		
Länge	1515 mm		
Breite	80 mm		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 350 08			1 Stk. 86,10 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	46,00 W		
Lichtstrom	6400 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1500,00 mm		

327 350 09			1 Stk. 86,10 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	46,00 W		
Lichtstrom	6400 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1500,00 mm		

327 350 07			1 Stk. 86,10 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	46,00 W		
Lichtstrom	5750 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1500,00 mm		

327 350 05			1 Stk. 77,90 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	26,00 W		
Lichtstrom	3500 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1500,00 mm		



DP 1200 32W 840 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1200 32W 865 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1200 32W 830 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1200 18W 840 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...





DP DALI 1500 46W 840 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form, mit DALI-Schnittstelle. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Schutzart: IP65. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Hohe Kompatibilität dank DALI-2 Zertifizierung. Premium Treiber mit bis zu 100.000 h Lebensdauer. Treiber geeignet für...





DP 1500 58W 840 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...





DP 1500 58W 865 IP65 GY
 Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht ≤ 10 %. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...

327 350 03   **1 Stk. 82,00 €**


VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	32,00 W
Lichtstrom	4400 lm
Anzahl LM	0
Länge	1200,00 mm

327 350 04   **1 Stk. 82,00 €**



VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	32,00 W
Lichtstrom	4400 lm
Anzahl LM	0
Länge	1200,00 mm

327 350 02   **1 Stk. 82,00 €**



VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	32,00 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1200,00 mm

327 350 00   **1 Stk. 65,60 €**



VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	18,00 W
Lichtstrom	2400 lm
Anzahl LM	0
Länge	1200,00 mm

327 350 24   **1 Stk. 184,50 €**

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	46,00 W
Lichtstrom	6400 lm
Anzahl LM	0
Länge	1500,00 mm

327 350 10   **1 Stk. 118,90 €**

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	58,00 W
Lichtstrom	8000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1500,00 mm

327 350 11   **1 Stk. 118,90 €**

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	58,00 W
Lichtstrom	8000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1500,00 mm

LEDVANCE



DP 1500 81W 840 IP65 GY

Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP 1500 81W 865 IP65 GY

Feuchtraumleuchten, klassische Form. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Flimmerarmes Licht $\leq 10\%$. Gleichmäßige Lichtverteilung. Bis zu 60 % Energieersparnis (verglichen mit Leuchten, die Leuchtstofflampen verwenden). Einfache...



DP DALI 1200 32W 840 IP65 GY

Feuchtraumleuchten, klassische Form, mit DALI-Schnittstelle. Produkteigenschaften: Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W. Schutzart: IP65. Ausstrahlungswinkel: 110°. Produktvorteile: Hohe Kompatibilität dank DALI-2 Zertifizierung. Premium Treiber mit bis zu 100.000 h Lebensdauer. Treiber geeignet für...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 350 13



1 Stk. 153,80 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	81,00 W
Lichtstrom	11000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1500,00 mm

327 350 15



1 Stk. 153,80 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	81,00 W
Lichtstrom	11000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1500,00 mm

327 350 19



1 Stk. 175,50 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	32,00 W
Lichtstrom	4400 lm
Anzahl LM	0
Länge	1200,00 mm

SCHUCH



167 15L34G2 LED FR-Wannenleuchte

Produktvorteile: • Qualitätsleuchte mit hochwertigen Komponenten namhafter Hersteller • homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, keine Einzellichtpunkte sichtbar, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung • "D"-Zeichen, geeignet für Räume mit erhöhter Brandgefahr •...



167 12L42G2 LED FR-Wannenleuchte

Produktvorteile: • Qualitätsleuchte mit hochwertigen Komponenten namhafter Hersteller • homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, keine Einzellichtpunkte sichtbar, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung • "D"-Zeichen, geeignet für Räume mit erhöhter Brandgefahr •...



167 15L60G2 LED FR-Wannenleuchte

Produktvorteile: • Qualitätsleuchte mit hochwertigen Komponenten namhafter Hersteller • homogene Ausleuchtung durch satinierte Leuchtenwanne, keine Einzellichtpunkte sichtbar, angenehme Lichtwahrnehmung, hervorragende Blendungsbegrenzung • "D"-Zeichen, geeignet für Räume mit erhöhter Brandgefahr •...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 275 37



1 Stk. 92,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	28 W
Lichtstrom	3850 lm
Anzahl LM	0
Länge	1477 mm

327 275 38



1 Stk. 84,40 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	30 W
Lichtstrom	4100 lm
Anzahl LM	0
Länge	1185 mm

327 275 39



1 Stk. 94,20 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	43 W
Lichtstrom	6000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1477 mm

THORNECO



96665577 JULIE 1200 LED IP65 4000 840

Eine LED-Leuchte der Schutzklasse IP65 für hochwertige, energiesparende Beleuchtung in feuchten, staubigen Umgebungen. Die hochwertige Abdeckung mit opaler Optik sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung. Sehr gute Effizienz und bis zu 50% Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten mit...



96628396 JULIE 1500 LED IP65 4000 840

Eine LED-Leuchte der Schutzklasse IP65 für hochwertige, energiesparende Beleuchtung in feuchten, staubigen Umgebungen. Die hochwertige Abdeckung mit opaler Optik sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung. Sehr gute Effizienz und bis zu 40% Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten mit...



96665580 JULIE 1500 LED IP65 6300 840

Eine LED-Leuchte der Schutzklasse IP65 für hochwertige, energiesparende Beleuchtung in feuchten, staubigen Umgebungen. Die hochwertige Abdeckung mit opaler Optik sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung. Sehr gute Effizienz und bis zu 60% Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten mit...

RZB



451210.009.19 Wandleuchte 15W-4000K

Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451210.009 PLANOX ECO 17W 840

Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451211.009 PLANOX ECO 23W 840

Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451213.009 PLANOX ECO 33W 840

Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 002 35			1 Stk. 120,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	38 W		
Lichtstrom	4200 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1232 mm		

327 002 39			1 Stk. 126,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	38 W		
Lichtstrom	4200 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1532 mm		

327 002 38			1 Stk. 132,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	55 W		
Lichtstrom	6300 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1532 mm		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 290 43			1 Stk. 128,40 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	17 W		
Lichtstrom	2100 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	800 mm		

327 199 49			1 Stk. 96,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	17 W		
Lichtstrom	2100 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	769 mm		

327 199 50			1 Stk. 105,50 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	23 W		
Lichtstrom	2800 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1369 mm		

327 199 52			1 Stk. 135,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	33 W		
Lichtstrom	4100 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1669 mm		

RZB



451212.009.1 Planox ECO Farm 22 / 37 W
Ammoniakbeständige Feuchtraumleuchte. Seitenteile Kunststoff (PMMA) grau. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Flexible Installation durch verschiebbare Montagebügel. Ideal bei...



451214.009.1 Planox ECO Farm 33 / 54 W
Ammoniakbeständige Feuchtraumleuchte. Seitenteile Kunststoff (PMMA) grau. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil zur Deckenaufhellung. Flexible Installation durch verschiebbare Montagebügel. Ideal bei...



451218.009 LED-Leuchte 22/37W 4000K
Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451218.009.19 Wandleuchte 22/37W-4000K
Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451219.009 LED-Leuchte 33/54W 4000K
Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...



451219.009.19 Wandleuchte 33/54W-4000K
Feuchtraumleuchte mit schlanker und flacher Gehäuseform. Seitenteile Kunststoff (Polycarbonat) grau, schlagzäh. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Diffusor extrudiert, innenprismatisch und UV-beständig. Lichtverteilung symmetrisch. Homogene Ausleuchtung. Rückwärtiger Lichtanteil...

TRILUX



7374640 2315 G2 1200 38/26/ML-840 ET PC
Anbauleuchte für Feuchträume und überdachte Außenbereiche. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 305 54			1 Stk. 136,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	37 W		
Lichtstrom	4950 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1369 mm		

327 305 55			1 Stk. 170,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	54 W		
Lichtstrom	6800 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1669 mm		

327 278 70			1 Stk. 113,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	22 W		
Lichtstrom	3050 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1369 mm		

327 290 41			1 Stk. 152,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	37 W		
Lichtstrom	4950 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1400 mm		

327 278 71			1 Stk. 142,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	33 W		
Lichtstrom	4700 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1669 mm		

327 290 42			1 Stk. 167,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	54 W		
Lichtstrom	6800 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1700 mm		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 292 65			1 Stk. 48,80 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	33 W		
Lichtstrom	3800 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1220 mm		

TRILUX



7374740 2315 G2 1500 55/38/ML-840 ET PC
Anbauleuchte für Feuchträume und überdachte Außenbereiche. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal...



7374840 2315 G2 1200 38/26/ML-840 ET PC
Anbauleuchte für Feuchträume und überdachte Außenbereiche. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal...



7374940 2315 G2 1500 55/38/ML-840 ET PC
Anbauleuchte für Feuchträume und überdachte Außenbereiche. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet (D-Kennung). Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal...

LEDVANCE



DAMP PROOF 600 1XLAMP HOUSING IP65
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...



DAMP PROOF 600 2XLAMP HOUSING IP65
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...



DAMP PROOF 1200 1XLAMP HOUSING IP65
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 292 67			1 Stk. 59,10 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	48 W		
Lichtstrom	5500 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1500 mm		

327 292 66			1 Stk. 57,10 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	33 W		
Lichtstrom	3800 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1260 mm		

327 292 68			1 Stk. 68,50 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	48 W		
Lichtstrom	5500 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1540 mm		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 265 12			1 Stk. 20,00 €
VPE	1/10 Stk.		
Länge	651,00 mm		
Breite	64,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

327 265 13			1 Stk. 28,40 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	651,00 mm		
Breite	103,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

327 265 14			1 Stk. 24,70 €
VPE	1/9 Stk.		
Länge	1261,00 mm		
Breite	64,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

LEDVANCE



DAMP PROOF 1200 2XLAMP HOUSING IP65LEDV
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...



DAMP PROOF 1500 1XLAMP HOUSING IP65LEDV
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...



DAMP PROOF 1500 2XLAMP HOUSING IP65LEDV
Feuchtraumleuchten für T8-LED-Lampen. Produkteigenschaften: Leuchtgehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Lampen. Schutzart: IP65. Geeignet für SubstiTUBE EM/UN und SubstiTUBE Connected. Produktvorteile: Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen. Robustes...

SCHUCH



167 15L60G2 AUS LUXANO 2 43W 4000K
LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, LUXANO 2, 43 W, 6000 lm, SKI, IP65, symmetrisch-breitstrahlend, 4000 K, Ra \geq 80, Ta -20 °C/+35 °C, L80>50000 h (@ Ta max), Wanne PMMA satiniert, Verschluss Edelstahl (1.4310), Gehäuse glasfaserverstärktes Polyester, Farbe grau, für ungeschützte Außenbereiche,...



167 12L42G2 AUS LUXANO 2 30W 4000K
LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, LUXANO 2, 30 W, 4100 lm, SKI, IP65, symmetrisch-breitstrahlend, 4000 K, Ra \geq 80, Ta -20 °C/+35 °C, L80>50000 h (@ Ta max), Wanne PMMA satiniert, Verschluss Edelstahl (1.4310), Gehäuse glasfaserverstärktes Polyester, Farbe grau, für ungeschützte Außenbereiche,...



167 15L34G2 AUS LUXANO 2 28W 4000K
LED-Feuchtraum-Wannenleuchte, LUXANO 2, 28 W, 3850 lm, SKI, IP65, symmetrisch-breitstrahlend, 4000 K, Ra \geq 80, Ta -20 °C/+35 °C, L80>50000 h (@ Ta max), Wanne PMMA satiniert, Verschluss Edelstahl (1.4310), Gehäuse glasfaserverstärktes Polyester, Farbe grau, für ungeschützte Außenbereiche,...

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 265 15			1 Stk. 35,70 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	1261,00 mm		
Breite	103,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

327 265 16			1 Stk. 25,20 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	1561,00 mm		
Breite	64,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

327 265 17			1 Stk. 36,30 €
VPE	1/6 Stk.		
Länge	1561,00 mm		
Breite	103,00 mm		
Schutzart (IP)	IP65		
Schutzklasse	I		

LED Feuchtraum Wannenleuchten

327 293 04			1 Stk. 156,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	43 W		
Lichtstrom	6000 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1477 mm		

327 293 03			1 Stk. 139,10 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	30 W		
Lichtstrom	4100 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1185 mm		

327 293 02			1 Stk. 152,30 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	28 W		
Lichtstrom	3850 lm		
Anzahl LM	0		
Länge	1477 mm		

PROTEC.class



PRLED NW 12W LED-Rundleuchte D240 4.000K
Energieklasse A+: PRLED NW 12W: (12 kWh/1000),
Lichtfarbe: Neutralweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°. Gewicht: 0,39 kg



PRLED NW 18W LED-Rundleuchte D320 4.000K
Energieklasse A+: PRLED NW 18W: (18 kWh/1000),
Lichtfarbe: Neutralweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°. Gewicht: 0,51 kg



PRLED NW 24W LED-Rundleuchte D360 4.000K
Energieklasse A+: PRLED NW 24W: (24 kWh/1000),
Lichtfarbe: Neutralweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°. Gewicht: 0,70 kg



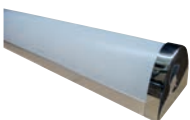
PRLED WW 12W LED-Rundleuchte D240 3.000K
Energieklasse A+: PRLED WW 12W: (12 kWh/1000).
Lichtfarbe: Warmweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°, Ø: 270 mm, Gewicht: 0,39...



PRLED WW 18W LED-Rundleuchte D320 3.000K
Energieklasse A+: PRLED WW 18W: (18 kWh/1000).
Lichtfarbe: Warmweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°, Ø: 328 mm, Gewicht: 0,51...



PRLED WW 24W LED-Rundleuchte D360 3.000K
Energieklasse A+: PRLED WW 24W: (18 kWh/1000).
Lichtfarbe: Warmweiß. Lebensdauer: 30.000 Std.
Schaltzyklen: 30.000. Mit Schnellanschluss (Steck-
klemme). Grundplatte aus Metall. Diffusor aus PMMA.
Frequenz: 50/60 Hz. LED-Chip. PF > 0,5. SDCM < 6.
Abstrahlwinkel: 120°, Ø: 380 mm, Gewicht: 0,70...



PSLS 16W LED Spiegelleuchte 16W 600mm
Nicht dimmbar. Lichtfarbe: neutralweiß. Betriebs-
spannung: 230 V ~ | 50 Hz. Schaltzyklen: 20.000.

LED Wand- und Deckenleuchten

054 006 96   1 Stk. 23,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	12 W
Lichtstrom	950 lm
Höhe/Tiefe	55 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 006 97   1 Stk. 28,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	18 W
Lichtstrom	1450 lm
Höhe/Tiefe	77 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 006 98   1 Stk. 33,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	24 W
Lichtstrom	1950 lm
Höhe/Tiefe	87 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 007 00   1 Stk. 27,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	12 W
Lichtstrom	950 lm
Höhe/Tiefe	55 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 007 01   1 Stk. 28,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	18 W
Lichtstrom	1450 lm
Höhe/Tiefe	77 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 007 02   1 Stk. 33,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	24 W
Lichtstrom	1950 lm
Höhe/Tiefe	87 mm
Schutzart (IP)	IP20

054 006 85   1 Stk. 56,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	16 W
Lichtstrom	1300 lm
Länge	600 mm
Breite	66 mm

**SURFACE CIRCULAR 250 13 W 3000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 250 13 W 4000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 350 18 W 3000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 350 18 W 4000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 400 24 W 3000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44. Produkteigenschaften: Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung. Umgebungstemperaturbereich bei Betrieb: -20-+40 °C. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Bis zu 55 %...

**SURFACE CIRCULAR 250 S 13 W 3000 K IP44**

Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....

338 030 80



1 Stk. 31,30 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	13,00 W
Lichtstrom	920 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 030 82



1 Stk. 31,30 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	13,00 W
Lichtstrom	960 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 030 88



1 Stk. 37,80 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	18,00 W
Lichtstrom	1440 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 030 89



1 Stk. 37,80 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	18,00 W
Lichtstrom	1440 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 030 95



1 Stk. 44,20 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	24,00 W
Lichtstrom	1920 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 031 28



1 Stk. 44,20 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	24,00 W
Lichtstrom	1920 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

338 031 29



1 Stk. 56,00 €

VPE	1/5 Stk.
Systemleistung	13,00 W
Lichtstrom	920 lm
Anzahl LM	0
Schutzart (IP)	IP44

LEDVANCE



SURFACE CIRCULAR 250 S 13 W 4000 K IP44
Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....



SURFACE CIRCULAR 350 S 18 W 3000 K IP44
Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....



SURFACE CIRCULAR 350 S 18 W 4000 K IP44
Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....



SURFACE CIRCULAR 400 S 24 W 3000 K IP44
Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....



SURFACE CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K IP44
Wand- und Deckenleuchte mit IP44 und Hochfrequenzsensor. Produkteigenschaften: Hochfrequenzsensor für Tageslicht- und Bewegungserfassung. Ausstrahlungswinkel: 120°. Schutzart: IP44 (Deckenmontage), IP 20 (Wandmontage). Schlagfestigkeit: IK03. Metallgehäuse, PMMA-Abdeckung....

RZB



221177.002 LED Deckenl.12W 3000K
Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.



221177.002.1 LED Deckenl.12W 4000K
Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt. Mit Befestigungsschrauben. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor aus Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Betriebsgerät integriert.

LED Wand- und Deckenleuchten

338 031 30			<i>1 Stk. 56,00 €</i>
VPE	1/5 Stk.		
Systemleistung	13,00 W		
Lichtstrom	960 lm		
Anzahl LM	0		
Schutzart (IP)	IP44		

338 031 31			<i>1 Stk. 62,50 €</i>
VPE	1/5 Stk.		
Systemleistung	18,00 W		
Lichtstrom	1440 lm		
Anzahl LM	0		
Schutzart (IP)	IP44		

338 031 32			<i>1 Stk. 62,50 €</i>
VPE	1/5 Stk.		
Systemleistung	18,00 W		
Lichtstrom	1440 lm		
Anzahl LM	0		
Schutzart (IP)	IP44		

338 031 33			<i>1 Stk. 67,90 €</i>
VPE	1/5 Stk.		
Systemleistung	24,00 W		
Lichtstrom	1920 lm		
Anzahl LM	0		
Schutzart (IP)	IP44		

338 031 34			<i>1 Stk. 67,90 €</i>
VPE	1/5 Stk.		
Systemleistung	24,00 W		
Lichtstrom	1920 lm		
Anzahl LM	0		
Schutzart (IP)	IP44		

LED Wand- und Deckenleuchten

338 004 35			<i>1 Stk. 62,30 €</i>
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	12 W		
Lichtstrom	1000 lm		
Anzahl LM	1		
Höhe/Tiefe	48 mm		

338 004 36			<i>1 Stk. 62,30 €</i>
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	12 W		
Lichtstrom	1100 lm		
Anzahl LM	1		
Höhe/Tiefe	48 mm		

**221178.002 LED Deckenl.25W 3000K**

Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

**221178.002.1 LED Deckenl.25W 4000K**

Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

**221179.002 LED Deckenl.30W 3000K**

Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

**221179.002.1 LED Deckenl.30W 4000K**

Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

**221186.002.2 HB505 15W 1350lm 830/840**

Decken- und Wandleuchte im minimalistischen Design. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar. Auswahlmöglichkeit 3000 K oder 4000 K. Werkseitig auf 3000 K eingestellt...

**221187.002.2 HB505 18W 1600lm 830/840**

Decken- und Wandleuchte im minimalistischen Design. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar. Auswahlmöglichkeit 3000 K oder 4000 K. Werkseitig auf 3000 K eingestellt...

**221180.002.1 LED Deckenl.12W 4000K**

Decken- und Wandleuchten. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Schnellmontageadapter Stahlblech verzinkt, mit Befestigungsschrauben. Betriebsgerät integriert.

**221181.002 LED Deckenl.25W 3000K**

Schnellmontageadapter stahlblech verzinkt, Abdeckung Kunststoff opal, inkl. LED, nicht tauschbar. Maße (L x B x H): 30 x 30 x 4 cm, LED 25 W, 2.000 lm, warmweiß

338 004 37



1 Stk. 89,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	25 W
Lichtstrom	2000 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	40 mm

338 004 38



1 Stk. 89,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	25 W
Lichtstrom	2150 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	40 mm

338 004 39



1 Stk. 116,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	30 W
Lichtstrom	2400 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	52 mm

338 004 40



1 Stk. 116,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	30 W
Lichtstrom	2500 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	52 mm

338 016 84



1 Stk. 71,70 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	15 W
Lichtstrom	1350 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	53 mm

338 016 85



1 Stk. 91,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	18 W
Lichtstrom	1600 lm
Anzahl LM	1
Höhe/Tiefe	53 mm

338 004 43



1 Stk. 69,40 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	12 W
Lichtstrom	1150 lm
Anzahl LM	1
Länge	250 mm

338 004 45



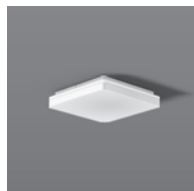
1 Stk. 98,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	25 W
Lichtstrom	2000 lm
Anzahl LM	1
Länge	300 mm

RZB



221188.002.2 HB506 15W 1350lm 830/840
Decken- und Wandleuchte im minimalistischen Design. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar. Auswahlmöglichkeit 3000 K oder 4000 K. Werkseitig auf 3000 K eingestellt...



221189.002.2 HB506 18W 1700lm 830/840
Decken- und Wandleuchte im minimalistischen Design. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar. Auswahlmöglichkeit 3000 K oder 4000 K. Werkseitig auf 3000 K eingestellt...

PROTEC.class



PLEDOL10W LED-Ovalleuchte weiß 10 Watt
Energieklasse A+. 25.000 Std. Lebensdauer, 20.000 Schaltzyklen. 70 lm/W. 220-240 V AC 50/60 Hz. 14 kWh/1000. Neutralweiß. CRI größer als 80 Ra, SDCM10 W LED-Licht entspricht ca. 50 W Glühlampenlicht. 120° Abstrahlwinkel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +40 °C. PP Gehäuse und PC Diffusor...



PLEDOLXXL 20W LED-Ovalleuchte XXL 20W
Wand-/Deckenleuchte, Form: Oval, Nicht dimmbar, Lichtfarbe: Neutralweiß, PC Gehäuse, PC Diffusor, 220-240 V AC 50/60 Hz, LED-Chip (82 lm/W), PF > 0,5, 20 kWh/1000, Abstrahlwinkel: 120°, Zulässige Temp. -20 bis 40 °C, 25.000 Std. Lebensdauer, 20.000 Schaltzyklen, CRI > 80 Ra, SDCM < 6, 1.650 lm...



PLEDOVG8W LED-Ovalleuchte Grau Glas 8W
220-240 V, AC 50/60 Hz. Max. 8 W Verbrauch, PF > 0,9. Epistar LED-Chip 8 W (88 lm/W). 4000 K, neutralweiß. 8 W LED-Licht entspricht ca. 50 W Glühlampenlicht. CRI > 80 Ra, SDCM. 120° Abstrahlwinkel. Zulässige Temp. -20 bis 50 °C. Nicht dimmbar. Gehäuse aus Kunststoff. Diffusor aus transparentem...

RZB



501044.009 Ovalleuchte Standard LED/8,5W
Robuste Kunststoff-LED-Ovalleuchte im flachen Design. Gehäuse Kunststoff. Diffusor gehärtetes Kristallglas mit Struktur, opal. Befestigung des Diffusors mittels seitlichen Klemmfedern. Vollflächig homogene Ausleuchtung. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Schnelle Montage durch außenliegende...

LED Wand- und Deckenleuchten

338 016 86



1 Stk. 77,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	15 W
Lichtstrom	1350 lm
Anzahl LM	1
Länge	210 mm

338 016 87



1 Stk. 97,70 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	18 W
Lichtstrom	1700 lm
Anzahl LM	1
Länge	260 mm

LED Ovalleuchten

054 006 00



1 Stk. 15,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Systemleistung	10 W
Lichtstrom	700 lm
Länge	169 mm

054 006 54



1 Stk. 27,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Systemleistung	20 W
Lichtstrom	1650 lm
Länge	270 mm

054 006 23



1 Stk. 16,95 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	8 W
Lichtstrom	700 lm
Länge	176 mm
Breite	124 mm

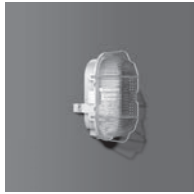
LED Ovalleuchten

338 016 49



1 Stk. 32,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	8,50 W
Lichtstrom	740 lm
Anzahl LM	1
Länge	171 mm

**50500.009.1 Standard E27 60W grau**

Robuste Kunststoff-Ovalleuchte mit E27-Fassung. Gehäuse Kunststoff. Diffusor gehärtetes Kristallglas mit Struktur, klar. Schutzkorb Stahldraht galvanisch verzinkt. Befestigung des Diffusors mittels Schnappbefestigung. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Schnelle Montage durch außenliegende...

338 001 01



1 Stk. 10,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	60 W
Anzahl LM	1
Länge	176 mm
Breite	122 mm

LEDVANCE

**LN SF 1200 36W/3000K WT IP44**

Robuste IP44-Leuchten mit direkter Lichtemission und integriertem Treiber für Oberflächen- oder Pendelanwendungen. Produkteigenschaften: Anbauleuchte mit direkter Lichtemission. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeit: IK08. Verfügbar in 2 verschiedenen Längen: 1200 mm and 1500 mm. Hohe Lichtausbeute: bis...

327 293 38



1 Stk. 104,30 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	36,00 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1199,00 mm

**LN SF 1200 36W/4000K WT IP44**

Robuste IP44-Leuchten mit direkter Lichtemission und integriertem Treiber für Oberflächen- oder Pendelanwendungen. Produkteigenschaften: Anbauleuchte mit direkter Lichtemission. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeit: IK08. Verfügbar in 2 verschiedenen Längen: 1200 mm and 1500 mm. Hohe Lichtausbeute: bis...

327 293 39



1 Stk. 104,30 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	36,00 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1199,00 mm

**LN SF 1500 43W/3000K WT IP44**

Robuste IP44-Leuchten mit direkter Lichtemission und integriertem Treiber für Oberflächen- oder Pendelanwendungen. Produkteigenschaften: Anbauleuchte mit direkter Lichtemission. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeit: IK08. Verfügbar in 2 verschiedenen Längen: 1200 mm and 1500 mm. Hohe Lichtausbeute: bis...

327 293 40



1 Stk. 114,60 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	43,00 W
Lichtstrom	5000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1499,00 mm

**LN SF 1500 43W/4000K WT IP44**

Robuste IP44-Leuchten mit direkter Lichtemission und integriertem Treiber für Oberflächen- oder Pendelanwendungen. Produkteigenschaften: Anbauleuchte mit direkter Lichtemission. Schutzart: IP44. Stoßfestigkeit: IK08. Verfügbar in 2 verschiedenen Längen: 1200 mm and 1500 mm. Hohe Lichtausbeute: bis...

327 293 41



1 Stk. 114,60 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	43,00 W
Lichtstrom	5000 lm
Anzahl LM	0
Länge	1499,00 mm

REGIOLUX

**21100513120 Wanneneuchte Diffusor IP50**

Leuchtenkörper Stahlblech, tiefgezogen, mit Schaumstoffdichtung und Drehhebelverschlüssen, Lichtverteilung direkt/indirekt mittels Diffusor aus Acrylglas mit opaler Einfärbung, eckenstabil aus einem Stück gezogen, inklusive Multilumen-Treiber mit 4 einstellbaren Lichtleistungen, Elektrischer...

327 380 96



1 Stk. 146,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	47 W
Lichtstrom	6100 lm
Anzahl LM	1
Länge	1515 mm

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

REGIOLUX



21100213120 KLKF/1200 LED 4100-2700 840
Leuchtenkörper Stahlblech, tiefgezogen, mit Schaumstoffdichtung und Drehhebelschlüssen, Lichtverteilung direkt/indirekt mittels Diffusor aus Acrylglas mit opaler Einfärbung, eckenstabil aus einem Stück gezogen, Inklusive Multilumen-Treiber mit 4 einstellbaren Lichtleistungen, Elektrischer...



21100614120 KLKF/0600 LED 2500lm 840 ET
Leuchtenkörper Stahlblech, tiefgezogen, mit Schaumstoffdichtung und Drehhebelschlüssen, Lichtverteilung direkt/indirekt mittels Diffusor aus Acrylglas mit opaler Einfärbung, eckenstabil aus einem Stück gezogen, Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Hinweis...

TRILUX



Atirion D-L RPV 1200, DARKLIGHT-Raster
LED-Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen. Für die Montage an Decken und Überhängen in Innenräumen. Mit Parabolspiegelraster hochglänzend, eloxiert. Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse. Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar...



6484240 LED-Rasteranbau 4000-840 ET
LED-Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen. Für die Montage an Decken und Überhängen in Innenräumen. Mit Parabolspiegelraster hochglänzend, eloxiert. Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse. Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar...



6634640 Atirion D-L RPV 1500 5200-840 ET
LED-Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen. Für die Montage an Decken und Überhängen in Innenräumen. Mit Parabolspiegelraster hochglänzend, eloxiert. Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse. Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar...



ATIRION ZKSPC Kopfstück (Paar)
PC-Kopfstücke für Atirion D-L... Anbauleuchte (1 Paar)



ZST/1000 2-Punkt Seilaufhängung
1 Stück, 2-Punkt Seilaufhängungen für Abhänge-längen bis zu 1000 mm . Pro Einzelleuchte werden 2 Stück benötigt.

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 390 39			1 Stk. 125,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	31 W		
Lichtstrom	4100 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1215 mm		

327 023 61			1 Stk. 125,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	19 W		
Lichtstrom	2500 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	615 mm		

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 095 30			1 Stk. 195,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	31 W		
Lichtstrom	3500 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1246 mm		

327 095 33			1 Stk. 220,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	38 W		
Lichtstrom	4400 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1548 mm		

327 098 50			1 Stk. 220,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	52 W		
Lichtstrom	5700 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1548 mm		

327 006 23			1 Stk. 4,60 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Kunststoff		

327 064 05			1 Stk. 31,40 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Stahl		



7374240 2350 G2 D3 OTA19 60/40/ML-840 ET
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung....



7373840 2350 G2 D2 OTA19 40/30/ML-840 ET
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung....



7374051 2350 G2 D2 OTA19 4000-840 ETDD
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) <...



7374451 2350 G2 D3 OTA19 6000-840 ETDD
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) <...





7374340 2350 G2 D3 OTA19 60/40/ML-830 ET
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung....





7373940 2350 G2 D2 OTA19 40/30/ML-830 ET
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Leuchte mit 2-fach Multi-Lumen-Ausstattung. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung....





7374551 2350 G2 D3 OTA19 6000-830 ETDD
LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) <...

327 292 46   1 Stk. 190,80 €



VPE	1 Stk.
Systemleistung	54 W
Lichtstrom	6000 lm
Anzahl LM	1
Länge	1502 mm

327 292 42   1 Stk. 169,60 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	36 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	1
Länge	1202 mm

327 292 44   1 Stk. 196,60 €



VPE	1 Stk.
Systemleistung	36 W
Lichtstrom	4000 lm
Anzahl LM	1
Länge	1202 mm

327 292 48   1 Stk. 217,80 €


VPE	1 Stk.
Systemleistung	54 W
Lichtstrom	6000 lm
Anzahl LM	1
Länge	1502 mm

327 292 45   1 Stk. 190,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	54 W
Lichtstrom	5600 lm
Anzahl LM	1
Länge	1502 mm

327 292 41   1 Stk. 169,60 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	36 W
Lichtstrom	3700 lm
Anzahl LM	1
Länge	1202 mm

327 292 47   1 Stk. 217,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	54 W
Lichtstrom	5600 lm
Anzahl LM	1
Länge	1502 mm



7374151 2350 G2 D2 OTA19 4000-830 ETDD
 LED-Deckenanbauleuchte mit transluzenter PMMA-Abdeckscheibe. Für die Deckenmontage in Innenräumen. Abdeckscheibe aus transluzentem PMMA mit lichttechnisch wirksamer Prismenstruktur. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Blendungsbewertung nach UGR-Einstufung (EN 12464-1) <...

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 292 43			1 Stk. 196,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	36 W		
Lichtstrom	3700 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1202 mm		

PERFORMANCE IN LIGHTING



8629461543430 SL629LED PL 54W 4000K Konv
 Pendelleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 54W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 197 32			1 Stk. 308,00 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	54 W		
Lichtstrom	6230 lm		
Farbtemperatur	4000 - 4000 K		
Länge	1244 mm		



8629461783430 SL629LED PL 69W 4000K Konv
 Pendelleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 69W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

327 197 34			1 Stk. 356,00 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	69 W		
Lichtstrom	8410 lm		
Farbtemperatur	4000 - 4000 K		
Länge	1544 mm		



8629461546430 SL629LED PL 54W 4000K DALI
 Pendelleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 54W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

327 197 33			1 Stk. 356,00 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	54 W		
Lichtstrom	6230 lm		
Farbtemperatur	4000 - 4000 K		
Länge	1244 mm		



8629461786430 SL629LED PL 69W 4000K DALI
 Pendelleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 69W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

327 197 35			1 Stk. 402,00 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	69 W		
Lichtstrom	8410 lm		
Farbtemperatur	4000 - 4000 K		
Länge	1544 mm		



8629661453430 SL629LED AB 54W 4000K Konv
 Anbauleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 54W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

327 197 36			1 Stk. 308,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	54 W		
Lichtstrom	5810 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1244 mm		



8629661613430 SL629LED AB 69W 4000K Konv
 Anbauleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 69W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...

327 197 38			1 Stk. 356,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	69 W		
Lichtstrom	7880 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1544 mm		

PERFORMANCE IN LIGHTING



8629661616430 SL629LED AB 69W 4000K DALI
Anbauleuchte SL629 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 69W. Universell einsetzbare Langfeldleuchte für den Office-Bereich. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und...



8630661453430 SL630LED AB 40W 4000K Konv
Anbauleuchte SL630 mit Hochleistungs-LED, Leuchtenleistung 40W, klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur, besondere Eignung für großflächige Büro- und Bildungseinrichtungen durch einfache Wartung, große technische...



8630661613430 SL630LED AB 49W 4000K Konv
Anbauleuchte SL630 mit Hochleistungs-LED, Leuchtenleistung 49W, klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur, besondere Eignung für großflächige Büro- und Bildungseinrichtungen durch einfache Wartung, große technische...



8630661616430 SL630LED AB 60W 4000K DALI
Anbauleuchte SL630 mit Hochleistungs-LED. Leuchtenleistung 49W. Klare Formsprache und zurückhaltende Optik unterstützen eine harmonische Einbindung in die vorhandene Architektur. Besondere Eignung für großflächige Büro- und Bildungseinrichtungen durch einfache Wartung, große technische Variabilität...

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 197 39			1 Stk. 402,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	69 W		
Lichtstrom	7880 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1544 mm		

327 197 28			1 Stk. 350,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	40 W		
Lichtstrom	4730 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1274 mm		

327 197 30			1 Stk. 397,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	49 W		
Lichtstrom	6140 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1574 mm		

327 197 31			1 Stk. 442,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	49 W		
Lichtstrom	6140 lm		
Anzahl LM	1		
Länge	1574 mm		

DEKO-LIGHT



342081 KapegoLED Pendelleuchte 4000K 50W
Baureihe 56... PR-O. Wanne in Oktagonform (außer 4x18W = kantig) aus Acrylglas PMMA.
Mit Prismenwanne

LED Anbauleuchten / Pendelleuchten

327 199 85			1 Stk. 252,06 €
VPE	1 Stk.		
Farbtemperatur	4000 K		
Länge	1195 mm		
Breite	295 mm		
Höhe/Tiefe	11 mm		

DEKO-LIGHT



343018 Stahl. Office One 4000K 2x40W
LED-Stehleuchte, silberfarben, Aluminium, direkt-indirektstrahlend, Bildschirmarbeitsplatztauglich, dimmbar, inkl. LED, nicht tauschbar, 80 Watt, 6500 lm, Maße (L x B x H): 61 x 31 x 195 cm

LED Stehleuchten

327 199 83			1 Stk. 588,19 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Ein/Aus		
Max. Systemleistung	80,0 W		
Länge	1950 mm		
Breite	310 mm		

DEKO-LIGHT



343019 Stahl.Office One Motion 2x40W
 Deko-Light Stehleuchte, Office One Motion, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Weißaluminium RAL 9006, 220-240V AC/50-60Hz, 80,00 W, EEI: G, IP20

LED Stehleuchten

327 199 84   1 Stk. 672,23 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Bewegungssensor
Max. Systemleistung	80,00 W
Länge	1950 mm
Breite	310 mm

TRILUX

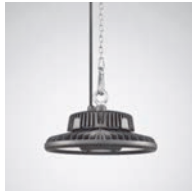


7143340 2380 TB 20000-840 LED-Hallenstra
 Runder LED-Hallenstrahler für abgehängte Montage. Für abgehängte Montage als Einzelleuchte. Ein-Punkt-Aufhängung an mittig angeordnetem Schraubhaken. Montagezubehör als separat zu bestellendes Zubehör verfügbar. Optisches System mit PC-Linsentechnik. Mit einer Optikeinheit pro LED-Modul. Mit...

LED Hallenstrahler

328 086 06   1 Stk. 262,80 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	150 W
Lichtstrom	20000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08



7143240 2380 TB 30000-840 LED-Hallenstra
 Runder LED-Hallenstrahler für abgehängte Montage. Für abgehängte Montage als Einzelleuchte. Ein-Punkt-Aufhängung an mittig angeordnetem Schraubhaken. Montagezubehör als separat zu bestellendes Zubehör verfügbar. Optisches System mit PC-Linsentechnik. Mit einer Optikeinheit pro LED-Modul. Mit...

328 086 07   1 Stk. 332,20 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	230 W
Lichtstrom	30000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08



E 04 Gliederkette 20m lang
 Gliederkette glanzverzinkt (20 m).

327 020 83   1 Stk. 44,20 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Stahl

LEDVANCE



HIGH BAY GEN 3 93W 4000K 70DEG IP65
 Hallenleuchten bis zu 140 lm/W und attraktiven UGR Werten. Produkteigenschaften: Unterschiedliche Lichtströme und Öffnungswinkel für Montagehöhen von ~ 6 m bis 14 m in 4000 K oder 6500 K. Produktvorteile: Verbesserter UGR verglichen mit früheren Generationen, bis zu $UGR \leq 22$ in Kombination mit...

LED Hallenstrahler

328 112 34   1 Stk. 280,90 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	93,00 W
Lichtstrom	13000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08

RZB



921483.003 Hal-Str.LED/94W-4000K
 Runder Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhangung. Gehäuse Aluminium-Druckguss mit Ringöse, pulverlackiert. Diffusor aus entspiegeltem Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. Primäre Lichtlenkung mit Hochleistungs-Flächen-LED. Einfache Installation durch Ein-Punkt-Aufhängung. Pendelabhangung...

LED Hallenstrahler

328 080 40   1 Stk. 398,90 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	97 W
Lichtstrom	12800 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07

**921484.003 Hal-Str.LED/133W-4000K**

Runder Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhangung. Gehäuse Aluminium-Druckguss mit Ringöse, pulverlackiert. Diffusor aus entspiegeltem Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. Primäre Lichtlenkung mit Hochleistungs-Flächen-LED. Einfache Installation durch Ein-Punkt-Aufhängung. Pendelabhangung...

**921485.003 Hal-Str.LED/205W-4000K**

Runder Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhangung. Gehäuse Aluminium-Druckguss mit Ringöse, pulverlackiert. Diffusor aus entspiegeltem Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. Primäre Lichtlenkung mit Hochleistungs-Flächen-LED. Einfache Installation durch Ein-Punkt-Aufhängung. Pendelabhangung...

**921533.003 Hallenstrahler LED 151W 4000K**

Runder Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhangung. Gehäuse aus spezieller Kunststoff-Graphit-Verbindung für optimales Thermomanagement. Speziell aufeinander abgestimmtes 2-Komponenten-Optiksystem aus Polycarbonat. Höchste Effizienz und blendfreies Licht bis $UGR \leq 19$. Einfache Installation durch...

**33570400 BY120P G4 LED100/840 PSU WB**

840 Neutralweiß, elektronisches Betriebsgerät, schaltbar, Breitstrahlend, Farbe: Grau, Anschluss: 3-poliger Anschlussblock

**33568100 BY121P G4 LED200/840 PSU WB**

Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. Nach dem Erfolg der Vorgängergeneration konnten durch ein Upgrade auf eine neue Generation deutliche Verbesserungen bei der Effizienz mit dem neuen innovativen Design erzielt werden. Mit bis zu 145lm/W und einer...

**33564300 BY121P G4 LED200/860 PSU WB**

Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. Nach dem Erfolg der Vorgängergeneration konnten durch ein Upgrade auf eine neue Generation deutliche Verbesserungen bei der Effizienz mit dem neuen innovativen Design erzielt werden. Mit bis zu 145lm/W und einer...

328 080 42



1 Stk. 452,20 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	139 W
Lichtstrom	18000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07

328 080 44



1 Stk. 499,70 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	202 W
Lichtstrom	26300 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07

328 120 68



1 Stk. 463,60 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	151 W
Lichtstrom	23200 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK05

328 088 05



1 Stk. 319,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	69 W
Lichtstrom	10000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07

328 088 13



1 Stk. 430,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	138 W
Lichtstrom	20000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07

328 088 15



1 Stk. 430,00 €

VPE	1 Stk.
Max. Systemleistung	138 W
Lichtstrom	20000 lm
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK07



1561143 VLGFP1501-7DAWS840B0450
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft...

327 244 18 *1 Stk. 208,80 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	4510 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1551103 VLGFP1501-5NDWS840B0850-RF
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft...

327 236 00 *1 Stk. 197,50 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	8300 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1551008 VLGFP1501-5NDWS840B0800
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft...

327 235 98 *1 Stk. 182,50 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	7990 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1561072 VLGFL1502-7DAWS840B1500
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule, schadgasfest, bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der...

327 244 17 *1 Stk. 320,30 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	2
Lichtstrom	14854 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1551104 VLGFP1502-5NDWS840B1500-RF
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft...

327 236 01 *1 Stk. 260,50 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	2
Lichtstrom	15530 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1551091 VLGFP1502-5NDWS840B1800
 LED-Geräteträger, weiß (...WS-...), silber (...SI-...) bzw. schwarz (...SW-...) beschichtet. RIDI-LED-Linearmodule bestückt mit Mid-Power-LEDs für höchste Effizienz. Die Platinen sind zur optimalen Wärmeableitung vollflächig an das Geräteträgerprofil angepresst. Lötstellen der LED-Module geprüft...

327 235 99 *1 Stk. 270,10 €*

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	2
Lichtstrom	17480 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja



1500133 VLTM 1500-5 Tragschiene weiß
 Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...

327 236 02 *1 Stk. 28,10 €*

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	1-längig
Länge	1500 mm
Breite	64 mm



1500134 VLTM 1500-7
Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...



1500137 VLTM 3000-5 Tragschiene weiß
Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...



1500138 VLTM 3000-7
Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...



1500141 VLTM 4500-5 Tragschiene weiß
Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...



1500142 VLTM 4500-7
Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage. Verwindungssteife, profilierte Tragschiene aus verzinktem Stahlblech, beidseitig weiß (ähnlich RAL 9016), silber (ähnlich RAL 9006) oder schwarz (ähnlich RAL 9005) kunstharzbeschichtet. Die Schiene ist ein-, zwei- und dreilängig lieferbar. Zur...



VLTHA TRAGSCHIENENAUFHÄNGER für Kette
Aufhänger, glanzverzinkt, mit Einstellmutter für VLT-Tragschiene, Kettenabhängung



VLTHD TRAGSCHIENENAUFHÄNGER Deckenanbau
Aufhänger, glanzverzinkt, für Deckenmontage der VLT-Tragschiene



VLTHS AUFHÄNGER mit Seil und Ringöse
Aufhänger, glanzverzinkt, für VLT-Tragschiene mit Seil und Öse, L=1500mm

327 236 26			1 Stk. 30,60 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	1-längig		
Länge	1500 mm		
Breite	64 mm		

327 236 03			1 Stk. 46,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	2-längig		
Länge	3000 mm		
Breite	64 mm		

327 236 27			1 Stk. 50,80 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	2-längig		
Länge	3000 mm		
Breite	64 mm		

327 236 04			1 Stk. 65,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	3-längig		
Länge	4500 mm		
Breite	64 mm		

327 236 28			1 Stk. 71,30 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	3-längig		
Länge	4500 mm		
Breite	64 mm		

327 046 59			1 Stk. 2,60 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Tragschieneaufhängung Kette VLTHA		
Werkstoff	Stahl		

327 045 77			1 Stk. 1,50 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Tragschieneaufhängung Decke VLTHD		
Werkstoff	Stahl		

327 050 70			1 Stk. 12,10 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Tragschieneaufhängung VLTHS		
Werkstoff	Stahl		



VLTE TRAGSCHIENEN ENNDECKEL weiß
Enddeckel für Tragschiene VLT aus Kunststoff, weiß

327 045 18   1 Stk. 1,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	Tragschienenendeckel VLTE



VLTV-5 TRAGSCHIENENVERBINDER 5-polig
Tragschienenverbinder mit Leitungslänge 200mm für 5-pol. Stromführung (blau), IP20/54.

327 066 89   1 Stk. 9,60 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Tragschienenverbinder VLTV-5
Werkstoff	Stahl



1207045 Tragschienenverbinder für 7-pol
Tragschienenverbinder mit Leitungslänge 200mm für 7-pol. Stromführung (lila), IP20/54.

327 010 62   1 Stk. 10,20 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Stahl



VLNE-5S NETZEINSPEISUNG STARR
Netzeinspeisteil 5-polig, geeignet für eindrängige Zuleitung, inkl. Abdeckkappe weiß

327 059 11   1 Stk. 4,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Art des Zubehörs/Ersatzteils	End-Einspeisung



1207042 Netzeinspeisteil Stromfg. 7pol
Netzeinspeisteil 7-polig, geeignet für eindrängige Zuleitung, inkl. Abdeckkappe weiß

327 010 60   1 Stk. 4,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Art des Zubehörs/Ersatzteils	End-Einspeisung



VLTVD DICHTUNG TRAGSCHIENENVERBINDER
Dichtung, weiß, an den Verbindungsstellen für Tragschiene VLT dadurch IP 54

327 057 37   1 Stk. 1,20 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß



1207288 VLBKM 1500 Blindabdeckung weiß
Blindstück aus extrudiertem Kunststoff. Mit Rastvorsprüngen in die Tragschiene einclipsbar. Länge durch Absägen variierbar. Farbe weiß, silber oder schwarz, Schutzart IP20. In Verbindung mit VLSBKD auch für IP54 verwendbar.

327 236 05   1 Stk. 5,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Länge	1500 mm
Breite	58 mm
Höhe	15 mm



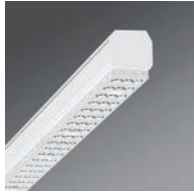
1207292 VLSBKD 1500 Blindabdeckung weiß
Blindstück aus extrudiertem Kunststoff, inklusive Dichtungen VLSBKD. Mit Rastvorsprüngen in die Tragschiene einclipsbar. Länge durch Absägen variierbar. Farbe weiß, silber oder schwarz, Schutzart IP54. Hinweis: Durch Absägen der VLBKM 4500 und zusätzliche Dichtungen VLSBKD sind weitere variable...

327 236 07   1 Stk. 7,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Länge	1500 mm
Breite	58 mm
Höhe	15 mm



18510104100 SDGOB 1500 LED 4000lm 840
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA. Durchgehende Optik. Einheitlicher LED-Abstand...



18510204100 SDGOB 1500 LED 6000lm 840 ET
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA. Durchgehende Optik. Einheitlicher LED-Abstand...



18510304100 SDGOB 1500 LED 8000lm 840 ET
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA. Durchgehende Optik. Einheitlicher LED-Abstand...



18518404100 SDGOB 1500 LED 8200-5000 840
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichtverteilung direkt breitstrahlend mittels Individual.Lens.Optic aus Kunststoff PMMA. Durchgehende Optik. Einheitlicher LED-Abstand...



18610204100 SDGSOB 1500 LED 6000lm 840
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichttechnikelement mit transparenter Dichtung, Stirnseiten aus Kunststoff, umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene....



18610304100 SDGSOB 1500 LED 8000lm 840
Geräteträger, aus verzinktem, profiliertem Stahlblech Oberfläche mit Polyesterharz beschichtet. Werkzeuglose Befestigung mit zwei integrierten Druckverschlüssen. Lichttechnikelement mit transparenter Dichtung, Stirnseiten aus Kunststoff, umlaufend geschlossene Dichtung zur Tragschiene....



SDT 58/I 5x1,5 Tragschiene 1längig 58W
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...

327 021 62   1 Stk. 203,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	4400 lm
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 180 35   1 Stk. 203,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	6100 lm
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 180 36   1 Stk. 213,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	8200 lm
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 021 89   1 Stk. 223,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	8200 lm
Farbtemperatur	4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 022 33   1 Stk. 230,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	6100 lm
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 022 43   1 Stk. 240,00 €

VPE	1 Stk.
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Lichtstrom	8200 lm
Farbtemperatur	4000 - 4000 K
Mit Leuchtmittel	ja

327 049 96   1 Stk. 28,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	1-längig
Länge	1535 mm
Breite	63 mm



18261580100 Tragschiene SDT-Sys 5x2,5mm
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...



SDT 58/II 5x1,5 Tragschiene 2längig 58W
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...



SDT 58/II 5x2,5 Tragschiene 2-längig
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...



SDT 58/III 5x1,5 Tragschiene 3längig 58W
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...



SDT 58/III 5x2,5 Tragschiene 3-längig
Tragschiene aus Stahl, Tragschiene aus profiliertem, verwindungssteifen Stahlblech, vorverzinkt, Flachbandleitung werkseitig eingelegt und auf Schnellmontage-Buchsenteil verdrahtet. Der maximale Abstand zwischen den senkrechten Abhängungen wird durch das Gewicht des Lichtbandes definiert. Bei...



SDH Kettenaufhängung für SDT
Montage-Zubehör Kettenaufhänger für SDT, ATS, SDT Basic. Kettenhaken M6 für SDT, ATS.



SDD Deckenclip für SDT/ILT
Montage-Zubehör Befestigung SDT an Decke. Deckenbefestiger, Befestigung SDT an Decke.

327 105 79   1 Stk. **32,10 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	1-längig
Länge	1535 mm
Breite	63 mm

327 042 13   1 Stk. **39,90 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	2-längig
Länge	3070 mm
Breite	63 mm

327 038 14   1 Stk. **43,30 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	2-längig
Länge	3070 mm
Breite	63 mm

327 042 15   1 Stk. **56,20 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	3-längig
Länge	4605 mm
Breite	63 mm

327 038 16   1 Stk. **59,60 €**

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	3-längig
Länge	4605 mm
Breite	63 mm

327 042 21   1 Stk. **3,20 €**

VPE	1 Stk.
Länge	80 mm
Breite	38 mm
Höhe	100 mm
Werkstoff	Edelstahl

327 042 20   1 Stk. **3,20 €**

VPE	1 Stk.
Länge	55 mm
Breite	25 mm
Höhe	30 mm
Werkstoff	Edelstahl



SDTVL Schienenverbinder
Struktur-Zubehör Schienenverbinder lösbar für SDT IP20/40. Verbinder



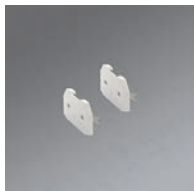
SDTVLS Schienenverbinder IP54
Struktur-Zubehör Schienenverbinder lösbar für SDT IP54. Verbinder IP54



SDTV Schienenverbinder
Struktur-Zubehör Schienenverbinder nicht lösbar für SDT IP20/40. Verbinder IP20



SDTE Schienenendstück (Paar)
Schutz-Zubehör Stirnseite für SDT IP20, ATS, SDT Basic. Endkappen IP20 (2 Stk.)



SDTES Schienenendstück IP54 (Paar)
Schutz-Zubehör Stirnseite für SDT IP40/54. Endkappen IP40/54 (2Stk.)



SDBAS 58/1500 Blindabdeckung 1500mm IP54
Design-Zubehör Blindabdeckung Metall, l=1536, für SDT IP40, IP54. Blindabdeckung IP54 aus verzinktem, profiliertem Stahlblech, Oberfläche mit Polyesterharzlack beschichtet, mit zwei Drehverschlüssen für das schnelle Einsetzen in die Tragschiene, zur Überbrückung unbestückter Bandleinheiten,...



SDTAF-7 Einspeiseadapter 7-polig
Elektrotechnik-Zubehör Buchse zur Einspeisung 7pol., 5/7x1,5-2,5mm² für SDT. Einspeiseadapter, Stecker weiblich 7pol., 5/7x1,5-2,5mm². für SDT.

327 027 79			1 Stk. 4,70 €
VPE	1 Stk.		
Länge	204 mm		
Breite	60 mm		
Höhe	44,3 mm		
Werkstoff	Stahl		

327 027 95			1 Stk. 7,40 €
VPE	1 Stk.		
Länge	204 mm		
Breite	60 mm		
Höhe	44,3 mm		
Werkstoff	Stahl		

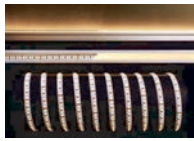
327 042 18			1 Stk. 4,70 €
VPE	1 Stk.		
Länge	205 mm		
Breite	56 mm		
Höhe	44 mm		
Werkstoff	Stahl		


327 050 61			1 Paar 2,60 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Länge	11 mm		
Breite	64 mm		
Höhe	52 mm		

327 028 27			1 Stk. 10,50 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Höhe	59,5 mm		
Werkstoff	Kunststoff		


327 028 25			1 Stk. 20,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Länge	1536 mm		
Breite	55 mm		
Höhe	30 mm		

327 052 20			1 Stk. 9,30 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	beige		
Ader-Zahl	7		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	End-Einspeisung		




840179 LED Stripe 24V-3000K-5m 
 Deko-Light Flexibler LED Stripe,
 3528-180-24V-3000K-5m, Warmweiß, spannungs-
 konstant, 24V DC, 13,50 W/m, 1100 lm/m, Länge:
 5000, EEI: G, IP20




840180 LED Stripe 24V-4000K-5m 65W 
 Deko-Light Flexibler LED Stripe,
 3528-180-24V-4000K-5m, Neutralweiß, spannungs-
 konstant, 24V DC, 13,50 W/m, 1220 lm/m, Länge:
 5000, EEI: F, IP20



840122 SMD LED Stripe 5mtr. 24V 3000K 
 Deko-Light Flexibler LED Stripe,
 2835-120-24V-3000K-5m, Warmweiß, spannungs-
 konstant, 24V DC, 21,00 W/m, 1595 lm/m, Länge:
 5000, EEI: G, IP20



840187 LED Stripe 24V-3000K-5mSilikon65W 
 Deko-Light Flexibler LED Stripe,
 3528-180-24V-3000K-5m-Silikon, Warmweiß, span-
 nungskonstant, 24V DC, 11,00 W/m, 930 lm/m,
 Länge: 5000, EEI: G, IP67



840236 LED Stripe 24V-RGB+3000K-5m 75W 
 Deko-Light Flexibler LED Stripe, 5050-60-24V-
 RGB+3000K-5m, RGB + Warmweiß, spannungs-
 konstant, 24V DC, 16,00 W/m, 820 lm/m, Länge: 5000,
 EEI: G, IP20



970021 U-Profil flach AU-01-10 2000 mm
 Deko-Light, U-Profil flach AU-01-10 für 10 - 11,3 mm
 LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge:
 2000 mm





983015 Abdeckung P-01-10 milchig L2000mm
 Deko-Light, Abdeckung P-01-10, Kunststoff, milchig
 40% Transmission, Länge: 2000 mm



983013 Abdeckung P-01-10 matt L2000 mm
 Deko-Light, Abdeckung P-01-10, Kunststoff, matt
 75% Transmission, Länge: 2000 mm

330 141 00   *1 Stk. 109,20 €*

VPE	1 Stk.
Breite	8 mm
Länge	5000 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbtemperatur	3000 - 3000 K

330 141 01   *1 Stk. 109,20 €*

VPE	1 Stk.
Breite	8 mm
Länge	5000 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbtemperatur	4000 - 4000 K

350 066 80   *1 Stk. 168,03 €*

VPE	1 Stk.
Breite	10 mm
Länge	5000 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbtemperatur	3000 - 3000 K

330 141 08   *1 Stk. 159,62 €*

VPE	1 Stk.
Breite	11 mm
Länge	5000 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbtemperatur	3000 - 3000 K

330 141 56   *1 Stk. 126,01 €*

VPE	1 Stk.
Breite	10 mm
Länge	5000 mm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Farbtemperatur	3000 - 3000 K

350 066 87   *1 Stk. 16,76 €*

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

350 066 99   *1 Stk. 11,72 €*

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Breite	14,5 mm
Länge	2000 mm
Höhe/Tiefe	4,4 mm

350 066 97   *1 Stk. 11,72 €*

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Breite	14,5 mm
Länge	2000 mm
Höhe/Tiefe	4,4 mm



983011 Profil ZubehörAbdeckung P-01-10 k
 Deko-Light, Abdeckung P-01-10, Kunststoff, klar
 95% Transmission, Länge: 2000 mm



978011 Endkappe P-AU-01-10 2 Stk L16 mm
 Deko-Light, Endkappe P-AU-01-10 Set 2 Stk, Kunst-
 stoff, Grau, Länge: 16 mm



970061 U-Profil flach AU-01-15 f.15 -163
 Deko-Light, U-Profil flach AU-01-15 für 15 - 16,3 mm
 LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge:
 2000 mm



983035 Profil ZubehörAbdeckung P-01-15 m
 Deko-Light, Abdeckung P-01-15, Kunststoff, milchig
 40% Transmission, Länge: 2000 mm



983031 Profil ZubehörAbdeckung P-01-15 k
 Deko-Light, Abdeckung P-01-15, Kunststoff, klar
 95% Transmission, Länge: 2000 mm



978031 Profil ZubehörEndkappe P-AU-01-15
 Deko-Light, Endkappe P-AU-01-15 Set 2 Stk, Kunst-
 stoff, Grau, Länge: 21 mm



970121 U-Profil hoch AU-02-10 2000 mm
 Deko-Light, U-Profil hoch AU-02-10 für 10 - 11,3 mm
 LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge:
 2000 mm



978051 Endkappe P-AU-02-10 2 Stk L16 mm
 Deko-Light, Endkappe P-AU-02-10 Set 2 Stk, Kunst-
 stoff, Grau, Länge: 16 mm



970161 U-Profil hoch AU-02-15 f.15-163mm
 Deko-Light, U-Profil hoch AU-02-15 für 15 - 16,3 mm
 LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge:
 2000 mm



978071 Profil ZubehörEndkappe P-AU-02-15
 Deko-Light, Endkappe P-AU-02-15 Set 2 Stk, Kunst-
 stoff, Grau, Länge: 21 mm

330 033 96			1 Stk. 11,72 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Kunststoff		
Breite	14,5 mm		
Länge	2000 mm		
Höhe/Tiefe	4,4 mm		

350 066 93			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		

330 020 24			1 Stk. 20,13 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil		

330 034 18			1 Stk. 13,40 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Abdeckung		
Werkstoff	Kunststoff		
Breite	19,5 mm		
Länge	2000 mm		

330 034 10			1 Stk. 13,40 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Kunststoff		
Breite	19,5 mm		
Länge	2000 mm		
Höhe/Tiefe	4,4 mm		

330 026 52			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		

350 066 90			1 Stk. 20,13 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil		

350 066 95			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		

330 021 74			1 Stk. 21,81 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil		

330 026 62			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		



975021 Einbauprofil
 Deko-Light, T-Profil flach ET-01-10 für 10 - 11,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge: 2000 mm



978091 Profil Zubehör Endkappe P-ET-01-10
 Deko-Light, Endkappe P-ET-01-10 Set 2 Stk, Kunststoff, Grau, Länge: 25 mm



975411 Eckprofil EV0412
 Deko-Light, Eck-Profil EV-04-12 für 12 - 13,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge: 2000 mm



983525 Profil Zubehör Abdeckung F-01-12 m
 Deko-Light, Abdeckung F-01-12, Kunststoff, milchig 40% Transmission, Länge: 2000 mm



983023 Profil Abdeckung L200cm
 Deko-Light, Abdeckung P-01-12, Kunststoff, matt 75% Transmission, Länge: 2000 mm



978341 Endkappe PEV0412 Set 2 Stk
 Deko-Light, Endkappe P-EV-04-12 Set 2 Stk, Kunststoff, Grau, Länge: 24,5 mm



970431 Eck-Profil 2,5m alu
 Deko-Light, Eck-Profil AV-03-12 für 12 - 13,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge: 2500 mm



970433 Eck-Profil 2m. Alu AV-03-12 f.12-
 Deko-Light, Eck-Profil AV-03-12 für 12 - 13,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge: 2000 mm



970434 Eck-Profil 3m Alu
 Deko-Light, Eck-Profil AV-03-12 für 12 - 13,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt, eloxiert, Länge: 3000 mm



984565 Abdeckung R0312 2mtr.
 Deko-Light, Abdeckung R-03-12, Kunststoff, milchig 40% Transmission, Länge: 2000 mm

330 024 21   1 Stk. 18,45 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

330 026 75   1 Stk. 3,32 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück

330 153 05   1 Stk. 28,53 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

330 034 59   1 Stk. 11,72 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Breite	16,5 mm
Länge	2000 mm
Höhe/Tiefe	6,5 mm

330 034 06   1 Stk. 11,72 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Breite	16,5 mm
Länge	2000 mm
Höhe/Tiefe	4,4 mm

330 152 55   1 Stk. 3,32 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück

330 139 88   1 Stk. 33,57 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

350 139 81   1 Stk. 26,85 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

350 125 27   1 Stk. 40,29 €

VPE	1 Stk.
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil

330 152 90   1 Stk. 15,08 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Kunststoff
Breite	32,4 mm
Länge	2000 mm
Höhe/Tiefe	8,29 mm

DEKO-LIGHT

LED-Stripes



984568 Abdeckung R0312 3mtr.
Deko-Light, Abdeckung R-03-12, Kunststoff, milchig
40% Transmission, Länge: 3000 mm



978321 Endkappe PAV0312 Set 2 Stk
Deko-Light, Endkappe P-AV-03-12 Set 2 Stk, Kunst-
stoff, Grau, Länge: 25 mm



975781 IPProfil Uhoch befahrbar EU0112
Deko-Light, IP-Profil, U-hoch, befahrbar EU-01-12 für
12 - 13,3 mm LED Stripes, Aluminium, Silber-matt,
eloxiert, Länge: 2000 mm



988055 Abdeckung I0212
Deko-Light, Abdeckung I-02-12, Kunststoff, milchig
40% Transmission, Länge: 2000 mm




981021 Endkappe IEU0112 Set 2 Stk
Deko-Light, Endkappe I-EU-01-12 Set 2 Stk, Kunst-
stoff, Grau, Länge: 30 mm


PROTEC.class

LED Lichtleisten



PLL LED 13 NW LED-Lichtleiste 13 Watt nw 
LED-Lichtleiste, Abdeckung opal mit Schalter inklusi-
ve Montageclips für Wand- und Deckenmontage
maximal 12 Leuchten in Reihe schaltbar, LxHxT
84,9x3,6x2,3 cm, 13W, 4000K, 1050lm, EEK: A++ - A





PLL LED 13 WW LED-Lichtleiste 13 Watt ww 
Achtung! Anschlusskabel nicht inklusive - siehe PLL
LED AG oder PLL LED AW. LED Unterbauleuchte mit
Schalter und Diffusor. Integriertes Leuchtmittel (nicht
tauschbar). Inklusive Montageclips für Wand- u.
Deckenmontage. Direkte Aneinanderreihung der
Leuchten oder mit Verbindungskabel (max. 12 St.)....





PLL LED 18 NW LED-Lichtleiste 18 Watt nw 
LED-Lichtleiste, Abdeckung opal mit Schalter inklusi-
ve Montageclips für Wand- und Deckenmontage
maximal 12 Leuchten in Reihe schaltbar, LxHxT
114,9x3,6x2,3 cm, 18W, 4000K, 1550lm, EEK: A++ -
A

330 153 27			1 Stk. 22,65 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Kunststoff		
Breite	32,4 mm		
Länge	3000 mm		
Höhe/Tiefe	8,29 mm		

330 151 90			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		

330 153 20			1 Stk. 54,58 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Profil		

330 153 29			1 Stk. 15,08 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Kunststoff		
Breite	18,59 mm		
Länge	2000 mm		
Höhe/Tiefe	5 mm		


330 151 96			1 Stk. 3,32 €
VPE	1 Stk.		
Art des Zubehörs/Ersatzteils	Endstück		

054 005 48			1 Stk. 28,55 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	13 W		
Lichtstrom	1050 lm		
Farbtemperatur	4000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		

054 006 40			1 Stk. 28,55 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	13 W		
Lichtstrom	1050 lm		
Farbtemperatur	3000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		


054 005 49			1 Stk. 31,95 €
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	18 W		
Lichtstrom	1550 lm		
Farbtemperatur	4000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		



PLL LED 18 WW LED-Lichtleiste 18 Watt ww 
 Achtung! Anschlusskabel nicht inklusive - siehe PLL LED AG oder PLL LED AW. LED Unterbauleuchte mit Schalter und Diffusor. Integriertes Leuchtmittel (nicht tauschbar). Inklusive Montageclips für Wand- u. Deckenmontage. Direkte Aneinanderreihung der Leuchten oder mit Verbindungskabel (max. 12 St.)...


054 006 41			<i>1 Stk. 35,15 €</i>
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	18 W		
Lichtstrom	1550 lm		
Farbtemperatur	3000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		



PLL LED 22 NW LED-Lichtleiste 22 Watt nw 
 LED-Lichtleiste, Abdeckung opal mit Schalter inklusive Montageclips für Wand- und Deckenmontage maximal 12 Leuchten in Reihe schaltbar, LxHxT 144,9x3,6x2,3 cm, 22W, 1800lm, EEK: A++ - A

054 005 50			<i>1 Stk. 43,95 €</i>
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	22 W		
Lichtstrom	1800 lm		
Farbtemperatur	4000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		



PLL LED 22 WW LED-Lichtleiste 22 Watt ww 
 Achtung! Anschlusskabel nicht inklusive - siehe PLL LED AG oder PLL LED AW. LED Unterbauleuchte mit Schalter und Diffusor. Integriertes Leuchtmittel (nicht tauschbar). Inklusive Montageclips für Wand- u. Deckenmontage. Direkte Aneinanderreihung der Leuchten oder mit Verbindungskabel (max. 12...

054 006 42			<i>1 Stk. 39,95 €</i>
VPE	1 Stk.		
Max. Systemleistung	22 W		
Lichtstrom	1800 lm		
Farbtemperatur	3000 K		
Mit Leuchtmittel	ja		



PLL LED AG Anschlusskabel 1,8m gerade
 Anschlussleitung gerader Stecker LED Lichteiste

054 005 51			<i>1 Stk. 2,95 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Anschlussleitung gerader Stecker 1,8 m		



PLL LED AW Anschlusskabel 1,8m gew.
 Anschlussleitung gewinkelter Stecker LED Lichtleiste

054 005 52			<i>1 Stk. 2,65 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Anschlussleitung gewinkelter Stecker 1,8 m		



PLL LED VK 15 Verbindungskabel 15cm
 Verbindungsleitung 15 cm

054 005 53			<i>1 Stk. 1,85 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Verbindungsleitung 15 cm		



PLL LED VK 30 Verbindungskabel 30cm
 Verbindungsleitung 30 cm

054 005 54			<i>1 Stk. 2,10 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Verbindungsleitung 30 cm		



PLL LED VK 60 Verbindungskabel 60cm
 Verbindungsleitung 60 cm

054 005 55			<i>1 Stk. 2,65 €</i>
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Verbindungsleitung 60 cm		

**901451.002 LED Downlight ws. 3000K**

Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

**901451.002.1 LED Downlight ws. 4000K**

Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

**901452.002 LED Downlight ws. 3000K**

Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

**901452.002.1 LED Downlight ws.9W 4000K**

Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

**901453.002 LED Downlight ws.18W 3000K**



Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...



**901453.002.1 LED Downlight ws.18W 4000K**



Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...



**901484.002 LED Downlight ws.23W 830**


Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

330 062 69			1 Stk. 37,80 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	5 W		
Bemessungslichtstrom	470 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 062 70			1 Stk. 37,80 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	5 W		
Bemessungslichtstrom	530 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 062 72			1 Stk. 48,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	7,70 W		
Bemessungslichtstrom	780 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 062 73			1 Stk. 48,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	7,70 W		
Bemessungslichtstrom	840 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 062 74			1 Stk. 71,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	17 W		
Bemessungslichtstrom	1650 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 062 75			1 Stk. 71,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	17 W		
Bemessungslichtstrom	1800 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 082 41			1 Stk. 110,20 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	22 W		
Bemessungslichtstrom	2150 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

**901484.002.1 LED Downlight ws.23W 840**

Superflaches LED Einbau-Downlight. Gehäuse Aluminium-Druckguss. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für direkte Abdeckung mit Wärmedämmungsmaterial. Deckenbefestigung mit Federsystem. Einbautiefe abhängig von Deckenstärke. Inklusive Betriebsgerät extern über...

330 082 42



1 Stk. 110,20 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	22 W
Bemessungslichtstrom	2250 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

LEDVANCE

LED Downlights

**DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 105 6W 3000K**

Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 45



1 Stk. 15,40 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	6,00 W
Bemessungslichtstrom	420 lm
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20

**DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 105 6W 4000K**

Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 46



1 Stk. 15,40 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	6,00 W
Bemessungslichtstrom	430 lm
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20

**DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 105 6W 6500K**

Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 47



1 Stk. 15,40 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	6,00 W
Bemessungslichtstrom	430 lm
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20

**DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 155 12W 3000K**

Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 48



1 Stk. 22,00 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	12,00 W
Bemessungslichtstrom	1020 lm
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20

**DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 155 12W 4000K**

Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe. Hohe Lichtausbeute. Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen). Sehr homogenes Licht. Funktionales Design. Einfache Installation mit schnellem Anschluss. Einfache Installation...

330 137 49



1 Stk. 22,00 €

VPE	1/6 Stk.
Systemleistung	12,00 W
Bemessungslichtstrom	1020 lm
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20

LEDVANCE

LED Downlights



DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 155 12W 6500K
Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 50			1 Stk. 22,00 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	12,00 W		
Bemessungslichtstrom	1020 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		



DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 210 18W 3000K
Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 51			1 Stk. 29,50 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	18,00 W		
Bemessungslichtstrom	1530 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		



DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 210 18W 4000K
Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 52			1 Stk. 29,50 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	18,00 W		
Bemessungslichtstrom	1530 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		



DOWNLIGHT LED SLIM ROUND 210 18W 6500K
Flache Downlightleuchten mit integriertem Treiber, rund. Produkteigenschaften: Schmalere sichtbarer Rahmen. Anschlussbox mit Steckklemme für werkzeuglosen Anschluss. Lichtleiter aus vergilbungsfreiem PMMA für lange Lebensdauer. Produktvorteile: Sehr schlankes Gehäuse. Niedrige Installationstiefe....

330 137 53			1 Stk. 29,50 €
VPE	1/6 Stk.		
Systemleistung	18,00 W		
Bemessungslichtstrom	1530 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP20		

DEKO-LIGHT

LED Downlights



565315 Deko-Light Deckeneinbauleuchte, A
Deko-Light Deckeneinbauleuchte, Acrux 68, inklusive Lichtquelle, Verkehrsweiß RAL 9016, matt, Warmweiß + Neutralweiß + Kaltweiß, Abstrahlwinkel: 90°, spannungskonstant, 220-240V AC/50-60Hz, 50 mA, 7,00 W, EEI: G, IP20

330 249 90			1 Stk. 21,81 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	0,5 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff		
Schutzart (IP)	IP20		



565316 Deko-Light Deckeneinbauleuchte, A
Deko-Light Deckeneinbauleuchte, Acrux 90, inklusive Lichtquelle, Verkehrsweiß RAL 9016, matt, Warmweiß + Neutralweiß + Kaltweiß, Abstrahlwinkel: 90°, spannungskonstant, 220-240V AC/50-60Hz, 8,00 W, EEI: F, IP20

330 249 91			1 Stk. 26,01 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	0,5 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff		
Schutzart (IP)	IP20		



565317 Deko-Light Deckeneinbauleuchte, A
Deko-Light Deckeneinbauleuchte, Acrux 120, inklusive Lichtquelle, Verkehrsweiß RAL 9016, matt, Warmweiß + Neutralweiß + Kaltweiß, Abstrahlwinkel: 90°, spannungskonstant, 220-240V AC/50-60Hz, 14,50 W, EEI: G, IP20

330 249 92			1 Stk. 31,05 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	0,5 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff		
Schutzart (IP)	IP20		

DEKO-LIGHT



565318 Deko-Light Deckeneinbauleuchte, A
Deko-Light Deckeneinbauleuchte, Acrux 145, inklusive Lichtquelle, Verkehrsweiß RAL 9016, matt, Warmweiß + Neutralweiß + Kaltweiß, Abstrahlwinkel: 90°, spannungskonstant, 220-240V AC/50-60Hz, 130 mA, 17,00 W, EEL: F, IP20



565332 Deko-Light Deckeneinbauleuchte, A
Deko-Light Deckeneinbauleuchte, Acrux 195, inklusive Lichtquelle, Verkehrsweiß RAL 9016, matt, Warmweiß + Neutralweiß + Kaltweiß, Abstrahlwinkel: 90°, spannungskonstant, 220-240V AC/50-60Hz, 26,00 W, EEL: G, IP20

DOTLUX



4861-0FW150 LED-Downlight UNISIZE
Randloses Leuchtendesign schafft ein einzigartiges Raumgefühl Eine Artikelnummer - drei Lichtfarben durch COLORselect einstellbar (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K) Lange Standzeiten durch Backlighttechnologie mit Aluminiumkernplatte Fertige Aufbauhöhe lediglich 19 mm



4860-0FW150 LED-Downlight UNISIZE
Randloses Leuchtendesign schafft ein einzigartiges Raumgefühl Eine Artikelnummer - drei Lichtfarben durch COLORselect einstellbar (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K) Lange Standzeiten durch Backlighttechnologie mit Aluminiumkernplatte Fertige Aufbauhöhe lediglich 19 mm

PROTEC.class



PEL 03 chr. matt NV-Einbaustr. GX5,3 50W
Einbauleuchte, matt-chrom, schwenkbar ohne Sprengring DA 68mm ET 54mm, 8,8 cm Durchmesser, exkl. 1x GU5,3, EEK: A++ - E



PEL 03 chr. NV-Einbaustrahler GX5,3 50W
Schwenkbar ca. 20°, Oberfläche galvanisiert bzw. pulverbeschichtet, Innenring: Messing, Montage ohne Sprengring, Lampenleistung: max. 50 W, Leuchtmittel: NV-Halogenlampe oder LED



PEL 03 ni. geb. NV-Einbaustr. GX5,3 50W
Einbauleuchte, nickel gebürstet, schwenkbar ohne Sprengring DA 68mm ET 54mm, 8,8 cm Durchmesser, exkl. 1x GU5,3, EEK: A++ - E

LED Downlights

330 249 93



1 Stk. 35,25 €

VPE	1 Stk.
Bemessungslichtstrom	0,5 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP20

330 249 94



1 Stk. 43,66 €

VPE	1 Stk.
Bemessungslichtstrom	0,5 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP20

LED Downlights

330 351 25



1 Stk. 49,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	19 W
Bemessungslichtstrom	1900 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Schutzart (IP)	IP44

330 351 24



1 Stk. 49,90 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	19 W
Bemessungslichtstrom	1900 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Schutzart (IP)	IP44

Einbaustrahler

054 002 37



1 Stk. 24,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Chrom-matt
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Schutzart (IP)	IP20

054 002 36



1 Stk. 19,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Chrom
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Schutzart (IP)	IP20

054 003 52



1 Stk. 24,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Nickel-gebürstet
Gehäusefarbe	Nickel
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Schutzart (IP)	IP20



PEL 03 ws NV-Einbaustrahler GX5,3 50W
 PROTEC Einbauleuchte, weiß, schwenkbar ohne Sprengring DA 68mm ET 54mm, 8,8 cm Durchmesser, exkl. 1x GU5,3, EEK: A++ - E

054 002 35



1 Stk. 16,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Weiß
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Stahl
Schutzart (IP)	IP20

PROTEC.class

LED Einbaustrahler



PESLED-NG IP40 Einbaustrahler LED NG 8W
 LED Einbaustrahler , Material Aluminiumdruckguss , Idealer Problemlöser für Decken mit geringer Einbautiefe , Schwenkbare Ausführung 20° , Farbtemperatur 3000K (warmweiß) , Lumen: 700 , Nennspannung von/bis: 220 - 240 V , Lampenleistung: 8 W , Ausstrahlwinkel: 38 ° , Einbaudurchmesser: 68 mm

054 006 87



1 Stk. 69,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Nickel-gebürstet
Systemleistung	8 W
Bemessungslichtstrom	850 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



PESLED-NG IP44 Einbaustrahler LED NG 8W
 Lichtfarbe: warmweiß. Frequenz: 50/60 Hz. Nennstrom max. 0,05A (230V). Mit Frontglas. Ausstrahlwinkel: 38°. Energieeffizienzklasse: A++ bis A. Farbwiedergabe: Ra >90. Farbabstand (MacAdam): 3 SDCM. Material Aluminiumdruckguss; Aluminiumkühlkörper; Glas. Gewicht: 310 g. Anschlussart primär:...

054 006 90



1 Stk. 69,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Nickel-gebürstet
Systemleistung	8 W
Bemessungslichtstrom	850 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



PESLED-WM IP40 Einbaustrahler LED WM 8W
 Lichtfarbe: warmweiß. Frequenz: 50/60 Hz. Nennstrom max. 0,05A (230V). Mit Frontglas. Ausstrahlwinkel: 38°. Farbabstand (MacAdam): 3 SDCM. Material Aluminiumdruckguss; Aluminiumkühlkörper. Abmessungen (ØxH): 88x29 mm. Einbautiefe: 25mm. Gewicht: 265 g. Anschlussart primär: Durchgangsverdrahtung mit...

054 006 86



1 Stk. 69,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Weiß-matt
Systemleistung	8 W
Bemessungslichtstrom	850 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



PESLED-WM IP44 Einbaustrahler LED WM 8W
 Lichtfarbe: warmweiß. Frequenz: 50/60 Hz. Nennstrom max. 0,05A (230V). Mit Frontglas. Ausstrahlwinkel: 38°. Energieeffizienzklasse: A++ bis A. Farbwiedergabe: Ra >90. Farbabstand (MacAdam): 3 SDCM. Material Aluminiumdruckguss; Aluminiumkühlkörper; Glas. Gewicht: 310 g. Anschlussart primär:...

054 006 89



1 Stk. 69,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Weiß-matt
Systemleistung	8 W
Bemessungslichtstrom	850 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

BRUMBERG

LED Einbaustrahler



38363023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
 LED-Einbaustrahlerset BB03, schaltbar, chrom, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm . Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...

330 150 17



1 Stk. 44,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



38363073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
LED-Einbaustrahlerset BB03, schaltbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm . Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...



38363153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
LED-Einbaustrahlerset BB03, schaltbar, nickel matt, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm . Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...



39363023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
LED-Einbaustrahlerset BB03, Phasenabschnitt dimmbar, chrom, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort:...



39363073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
LED-Einbaustrahlerset BB03, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort:...



39363153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
LED-Einbaustrahlerset BB03, Phasenabschnitt dimmbar, nickel matt, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage,...



40363023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
LED-Einbaustrahlerset BB03, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter) , chrom, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rund-Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart: Einbaumontage,...



40363073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
LED-Einbaustrahlerset BB03, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter) , weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rund-Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart: Einbaumontage,...

330 150 18



1 Stk. 41,30 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 19



1 Stk. 44,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Nickel
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 20



1 Stk. 46,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	650 lm
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 21



1 Stk. 43,40 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 22



1 Stk. 46,50 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Nickel
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 23



1 Stk. 58,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 24



1 Stk. 54,80 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



40363153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
LED-Einbaustrahler BB03, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter), nickel matt, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rundkonverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart:...



38365023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
LED-Einbaustrahler BB05, schaltbar, chrom, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...



38365073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
LED-Einbaustrahler BB05, schaltbar, weiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...



38365153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
LED-Einbaustrahler BB05, schaltbar, nickel matt, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 68 x B 35 x H 21 mm. Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage,...



39365023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
LED-Einbaustrahler BB05, Phasenabschnitt dimmbar, chrom, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage,...



39365073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
LED-Einbaustrahler BB05, Phasenabschnitt dimmbar, weiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage,...



39365153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
LED-Einbaustrahler BB05, Phasenabschnitt dimmbar, nickel matt, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt dimmbar, Maße Konverter: L 110 x B 50 x H 19 mm. Montageart: Einbaumontage,...

330 150 25			1 Stk. 58,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	Nickel		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 26			1 Stk. 46,50 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	Chrom		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 27			1 Stk. 42,40 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 28			1 Stk. 46,50 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	Nickel		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 29			1 Stk. 48,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	Chrom		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 30			1 Stk. 44,50 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 150 31			1 Stk. 48,60 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	6 W		
Bemessungslichtstrom	640 lm		
Gehäusefarbe	Nickel		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



40365023 LED EBS 230V 6W 3000K chrom
 LED-Einbaustrahler set BB05, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter), chrom, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rundkonverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart: Einbaumontage,...



40365073 LED EBS 230V 6W 3000K weiss
 LED-Einbaustrahler set BB05, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter), weiß, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rundkonverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart: Einbaumontage,...



40365153 LED EBS 230V 6W 3000K m.nickel
 LED-Einbaustrahler set BB05, Phasenabschnitt dimmbar (Rundkonverter), nickel matt, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Rundkonverter für 230 V-Netzspannung, Phasenabschnitt, Maße Konverter: D 51 x H 24 mm. Montageart:...





33353073 LED-Einbaustr. 6W 3000K IP65 ws
 LED-Einbaustrahler set, IP65, schaltbar, weiß, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 100 x B 38 x H 22 mm . Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...





33353253 LED-Einbaustr.6W 3000K IP65 alu
 LED-Einbaustrahler set, IP65, schaltbar, alu matt, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Set inkl. Konverter für 230 V-Netzspannung, schaltbar, Maße Konverter: L 100 x B 38 x H 22 mm . Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material:...



07269199 RS061B LED5-36-/830 PSR II WH
 ClearAccent LED Einbaustrahler bieten dank dem Standard-Deckenausschnitt von 68mm und der Halogen-Reflektoroptik perfekten Ersatz für heutige konventionelle 50W NV-Halogenstrahler. Das attraktive Erscheinungsbild, das hervorragende Preis-Leistungsverhältnis und die hohe Effizienz erleichtern den...

330 150 32   **1 Stk. 60,00 €**



VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Chrom
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 33   **1 Stk. 55,80 €**



VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 150 34   **1 Stk. 60,00 €**

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	640 lm
Gehäusefarbe	Nickel
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 125 01   **1 Stk. 91,50 €**

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	650 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

330 125 02   **1 Stk. 94,50 €**

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	650 lm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Schutzart (IP)	IP65

330 066 02   **1 Stk. 27,00 €**

VPE	1 Stk.
Systemleistung	6 W
Bemessungslichtstrom	500 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



SPOT LED ADJUST4.5W 3000K 230V IP20
Einbaustrahler, einstellbar, rund. Produkteigenschaften: Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Gehäusematerial: Aluminium. Material der Linse: PMMA. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 %...



SPOT LED ADJUST6.5W 3000K 230V IP20
Einbaustrahler, einstellbar, rund. Produkteigenschaften: Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Gehäusematerial: Aluminium. Material der Linse: PMMA. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 %...



SPOT LED ADJUST 8W 3000K 230V IP20
Einbaustrahler, einstellbar, rund. Produkteigenschaften: Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Gehäusematerial: Aluminium. Material der Linse: PMMA. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 %...



SPOT LED ADJUST 8W 4000K 230V IP20
Einbaustrahler, einstellbar, rund. Produkteigenschaften: Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Gehäusematerial: Aluminium. Material der Linse: PMMA. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 %...



SPOT LED FIX 8W/3000K WT DIM IP44
Einbaustrahler, rund, dimmbar. Produkteigenschaften: Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit). Gehäusematerial: Aluminium. Material der Linse: PMMA. Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 %...



SPOT LED FIX 8W/4000K WT DIM IP44
Produktvorteile: Hohe Lichtausbeute. Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT. Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Spotlights. Funktionales und minimalistisches Design. Einfache und schnelle Installation. Externer Treiber für erweiterte Flexibilität...



SPOT-FP LED FIX 7W 3000K 230V IP65
Einbaustrahler, rund, feuerbeständig. Produkteigenschaften: Brandschutz-Anwendung (bis zu 90 Minuten, getestet mit EN 1365-2:2014 'Feuerwiderstandsprüfungen für tragende Bauteile - Teil 2: Decken und Dächer'). Verwendung im Aussenbereich und Brandschutz Anwendungen (bis zu 90 Minuten,...

330 123 26			1 Stk. 27,10 €
VPE	1/30 Stk.		
Systemleistung	4,50 W		
Bemessungslichtstrom	360 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 123 27			1 Stk. 29,30 €
VPE	1/30 Stk.		
Systemleistung	6,50 W		
Bemessungslichtstrom	550 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 123 29			1 Stk. 32,30 €
VPE	1/20 Stk.		
Systemleistung	8,00 W		
Bemessungslichtstrom	660 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 123 28			1 Stk. 32,30 €
VPE	1/20 Stk.		
Systemleistung	8,00 W		
Bemessungslichtstrom	720 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 154 43			1 Stk. 30,90 €
VPE	1/27 Stk.		
Systemleistung	8,00 W		
Bemessungslichtstrom	620 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 154 44			1 Stk. 30,90 €
VPE	1/27 Stk.		
Systemleistung	8,00 W		
Bemessungslichtstrom	670 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

330 123 30			1 Stk. 47,10 €
VPE	1/20 Stk.		
Systemleistung	7,00 W		
Bemessungslichtstrom	530 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



PLEDMAL LED-Arbeitsstrahler 45W Netz
 Robuste LED-Arbeitsleuchte mit Anschlusskabel,
 LED-Lebensdauer: 30.000 Stunden,
 Bestückung: 250 x 0,2 W, 2 Arbeitsteckdosen: max.
 3.600 Watt, Schutzart: IP 54, Schutzklasse: 1,
 Gehäuse: Kunststoff, Spannung: AC 230 Volt,
 Anschlusskabel: 3 m, Farbwiedergabe: Ra>70,
 Arbeitstemperatur: -20 °C~50...



PLEDMALA LED-Arbeitsstrahler 30W Akku
 Robuste LED-Arbeitsleuchte mit integriertem Li-
 Ionen-Akku. Ladezeit: 5 - 6 Stunden. Abmessungen:
 315 x 385 x 70 mm. Gewicht 2,7 kg. Betriebszeit:
 2,5h (bei maximaler Helligkeit). Batterie: Li-Ionen
 Akku (11,1V/4.4Ah). Schutzart: IP54 (Leuchte), IP20
 (Netzteil). Schutzklasse: 3 (Leuchte), 2...



PLEDWS10 LED-Wandstrahler 10W
 LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor
 Glas, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m,
 BxHxT: 14,7 x 10 x 6,5 cm



PLEDWS20 LED-Wandstrahler 20W
 LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor
 Glas, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m,
 BxHxT: 18,5 x 13,5 x 6,7 cm



PLEDWS30 LED-Wandstrahler 30W
 LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor
 Glas, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m,
 BxHxT: 24,6 x 17,8 x 7 cm



PLEDWS50 LED-Wandstrahler 50W
 LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor
 Glas, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m,
 BxHxT: 27,6 x 20,5 x 7,6 cm



PLEDWSB10 LED-Wandstrahler 10W m. BWM
 LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor
 Glas, mit schwenk- und neigbarem Bewegungs-
 melder, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m,
 BxHxT: 14,7 x 18 x 6 cm

054 006 55			1 Stk. 101,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar		
Mit Leuchtmittel	ja		
Nennspannung	230 V		

054 006 56			1 Stk. 121,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar		
Mit Leuchtmittel	ja		
Nennspannung	230 V		

054 007 06			1 Stk. 16,45 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10 W		
Bemessungslichtstrom	800 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

054 007 07			1 Stk. 17,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	1600 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

054 007 08			1 Stk. 30,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	30 W		
Bemessungslichtstrom	2400 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

054 007 09			1 Stk. 36,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	50 W		
Bemessungslichtstrom	4000 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

054 007 10			1 Stk. 23,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10 W		
Bemessungslichtstrom	800 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



PLEDWSB20 LED-Wandstrahler 20W m. BWM
LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor Glas, mit schwenk- und neigbarem Bewegungsmelder, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m, BxHxT: 18,5 x 22,5 x 6 cm

054 007 11			1 Stk. 31,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	1600 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



PLEDWSB30 LED-Wandstrahler 30W m. BWM
LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor Glas, mit schwenk- und neigbarem Bewegungsmelder, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m, BxHxT: 24,6 x 29,5 x 6,2 cm

054 007 12			1 Stk. 44,95 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	30 W		
Bemessungslichtstrom	2400 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



PLEDWSB50 LED-Wandstrahler 50W m. BWM
LED-Strahler, Gehäuse Aluminium, Silber, Diffusor Glas, mit schwenk- und neigbarem Bewegungsmelder, 4000 Kelvin, inklusive Anschlusskabel 1,5 m, BxHxT: 27,6 x 23,8 x 7,2 cm

054 007 13			1 Stk. 59,90 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	50 W		
Bemessungslichtstrom	4000 lm		
Gehäusefarbe	Silber		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

LEDVANCE

LED-Strahler



FL PFM 10W/3000K SYM 100 BK
Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 37			1 Stk. 22,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1100 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FL PFM 10W/3000K SYM 100 WT
Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 38			1 Stk. 22,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1100 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FL PFM 10W/4000K SYM 100 BK
Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 39			1 Stk. 22,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1200 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FL PFM 10W/4000K SYM 100 WT
Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 40			1 Stk. 22,70 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1200 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

**FL PFM 20W/3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 41



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2200 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 20W/3000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 42



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2200 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 20W/4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 43



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 20W/4000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 44



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 20W/6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 45



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 20W/6500K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 46



1 Stk. 27,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 30W/3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 47



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3300 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 30W/3000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 30W/4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 30W/4000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 30W/6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 30W/6500K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 3600 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 50W/3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

**FL PFM 50W/3000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 48



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3300 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 49



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 50



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 51



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 52



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom	3600 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 53



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	5500 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 111 54



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	5500 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 50W/4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 55



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	6000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 50W/4000K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 56



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	6000 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 50W/6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 57



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	6000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FL PFM 50W/6500K SYM 100 WT**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 4 kV...

328 111 58



1 Stk. 52,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	6000 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FLOODLIGHT 65W 3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 8000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6 kV...

328 112 57



1 Stk. 148,60 €

VPE	1/10 Stk.
Systemleistung	65,00 W
Bemessungslichtstrom	7150 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FLOODLIGHT 65W 4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 8000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6 kV...

328 112 58



1 Stk. 148,60 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	65,00 W
Bemessungslichtstrom	8000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FLOODLIGHT 65W 6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 8000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6 kV...

328 112 59



1 Stk. 148,60 €

VPE	1/4 Stk.
Systemleistung	65,00 W
Bemessungslichtstrom	8000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

**FLOODLIGHT 80W 3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 10000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 60			1 Stk. 189,50 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			80,00 W
Bemessungslichtstrom			8800 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 80W 4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 10000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 61			1 Stk. 189,50 €
VPE			1/2 Stk.
Systemleistung			80,00 W
Bemessungslichtstrom			10000 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 80W 6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 10000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 71			1 Stk. 189,50 €
VPE			1/2 Stk.
Systemleistung			80,00 W
Bemessungslichtstrom			10000 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 125W 3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 15000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 62			1 Stk. 294,90 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			125,00 W
Bemessungslichtstrom			13750 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 125W 4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 15000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 63			1 Stk. 294,90 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			125,00 W
Bemessungslichtstrom			15000 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 125W 6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 15000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 64			1 Stk. 294,90 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			125,00 W
Bemessungslichtstrom			15000 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 165W 3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 20000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

328 112 65			1 Stk. 340,10 €
VPE			1 Stk.
Systemleistung			165,00 W
Bemessungslichtstrom			18150 lm
Gehäusefarbe			schwarz
Werkstoff des Gehäuses			Aluminium

**FLOODLIGHT 165W 4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 20000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

**FLOODLIGHT 165W 6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 20000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

**FLOODLIGHT 200W 3000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 25000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

**FLOODLIGHT 200W 4000K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 25000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

**FLOODLIGHT 200W 6500K SYM 100 BK**

Vielseitig einsetzbare Fluter mit bis zu 25000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit großem Eingangsspannungsbereich, geeignet für 100 - 277 V_{AC}. Überspannungsschutz: bis zu 6...

**53356199 BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE**

Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

**53364699 BVP164 LED12/830 PSU 10W SWB CE**

Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 112 66



1 Stk. 340,10 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	165,00 W
Bemessungslichtstrom	20000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 112 67



1 Stk. 340,10 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	165,00 W
Bemessungslichtstrom	20000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 112 68



1 Stk. 413,30 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	200,00 W
Bemessungslichtstrom	22000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 112 69



1 Stk. 413,30 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	200,00 W
Bemessungslichtstrom	25000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 112 70



1 Stk. 413,30 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	200,00 W
Bemessungslichtstrom	25000 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 145 13



1 Stk. 17,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	10 W
Bemessungslichtstrom	1200 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

328 145 12



1 Stk. 17,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	10 W
Bemessungslichtstrom	1100 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



53355499 BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE
 Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 15			1 Stk. 21,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	2400 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53363999 BVP164 LED24/830 PSU 20W SWB CE
 Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 14			1 Stk. 21,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	2200 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53353099 BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE
 Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 17			1 Stk. 39,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	50 W		
Bemessungslichtstrom	6000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53361599 BVP164 LED60/830 PSU 50W SWB CE
 Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 16			1 Stk. 39,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	50 W		
Bemessungslichtstrom	5500 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

LEDVANCE

LED-Strahler



FLOODLIGHT SENSOR 10W 3000K SYM 100 S BK
 Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 72			1 Stk. 42,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1100 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FLOODLIGHT SENSOR 10W 3000K SYM 100 SWT
 Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 73			1 Stk. 42,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1100 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FLOODLIGHT SENSOR 10W 4000K SYM 100 S BK
 Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 74			1 Stk. 42,10 €
VPE	1/12 Stk.		
Systemleistung	10,00 W		
Bemessungslichtstrom	1200 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FLOODLIGHT SENSOR 10W 4000K SYM 100 SWT
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 1200 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 75



1 Stk. 42,10 €

VPE	1/12 Stk.
Systemleistung	10,00 W
Bemessungslichtstrom	1200 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 20W 3000K SYM 100 S BK
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 76



1 Stk. 46,90 €

VPE	1/12 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2200 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 20W 3000K SYM 100 SWT
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 77



1 Stk. 46,90 €

VPE	1/12 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2200 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 20W 4000K SYM 100 S BK
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 78



1 Stk. 46,90 €

VPE	1/12 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 20W 4000K SYM 100 SWT
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 2400 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 79



1 Stk. 46,90 €

VPE	1/12 Stk.
Systemleistung	20,00 W
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 50W 3000K SYM 100 S BK
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 80



1 Stk. 94,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	5500 lm
Gehäusefarbe	schwarz
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



FLOODLIGHT SENSOR 50W 3000K SYM 100 SWT
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 81



1 Stk. 94,80 €

VPE	1/8 Stk.
Systemleistung	50,00 W
Bemessungslichtstrom	5500 lm
Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

LEDVANCE

LED-Strahler



FLOODLIGHT SENSOR 50W 4000K SYM 100 S BK
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 82			1 Stk. 94,80 €
VPE	1/8 Stk.		
Systemleistung	50,00 W		
Bemessungslichtstrom	6000 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



FLOODLIGHT SENSOR 50W 4000K SYM 100 SWT
Fluter mit flexiblem Bewegungs- und Tageslichtsensor, bis zu 6000 lm Lichtstrom. Produkteigenschaften: Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor. Sensor 350° schwenkbar und 180° neigbar. Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel. Integriertes Vorschaltgerät mit...

328 112 83			1 Stk. 94,80 €
VPE	1/8 Stk.		
Systemleistung	50,00 W		
Bemessungslichtstrom	6000 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

PHILIPS

LED-Strahler



53481099 BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 19			1 Stk. 33,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10 W		
Bemessungslichtstrom	1200 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53482799 BVP164 LED12/830 PSU 10W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 18			1 Stk. 33,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	10 W		
Bemessungslichtstrom	1100 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53479799 BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 21			1 Stk. 39,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	2400 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53480399 BVP164 LED24/830 PSU 20W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 20			1 Stk. 39,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	20 W		
Bemessungslichtstrom	2200 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		



53475999 BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 23			1 Stk. 64,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	50 W		
Bemessungslichtstrom	6000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

PHILIPS

LED-Strahler



53476699 BVP164 LED60/830 PSU 50W SWB MD
Die sehr kompakten und bewehrte Ledinaire Scheinwerfer zeichnen sich durch eine sehr hohe Effizienz und einen geringen Investitionsaufwand aus. Zusätzlich zu der einfachen Handhabung bieten die Scheinwerfer eine wartungsfreie und zuverlässige Lösung.

328 145 22



1 Stk. 64,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	50 W
Bemessungslichtstrom	5500 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

PERFORMANCE IN LIGHTING

LED-Strahler



06106994 GUELL 1/A40/W 40W 40K-94 ETRC
LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus: Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung. Diffusor aus gehärtetem Sicherheits-Flachglas. Asymmetrischer Reflektor aus plattiertem Aluminium 99,99%,...

328 041 71



1 Stk. 185,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	39 W
Bemessungslichtstrom	4712 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



06106694 GUELL 1/A40/W 60W 40K-94 ETRC
LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus: Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung. Diffusor aus gehärtetem Sicherheits-Flachglas. Asymmetrischer Reflektor aus plattiertem Aluminium 99,99%,...

328 041 73



1 Stk. 205,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	58 W
Bemessungslichtstrom	5950 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



06094694 GUELL 2/A40/W 80W 40K-94 ETRC
LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus: Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung. Diffusor aus gehärtetem Sicherheits-Flachglas. Asymmetrischer Reflektor aus plattiertem Aluminium 99,99%,...

328 041 81



1 Stk. 330,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	78 W
Bemessungslichtstrom	9289 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



06094494 GUELL 2/A40/W 120 40K-94 ETR
LED-Scheinwerfer für den Außen- und Innenbereich, bestehend aus: Mit Polymerpulverlack körnig grau lackiertes Aluminiumdruckgussgehäuse nach vorheriger chemischer Oberflächenbehandlung. Diffusor aus gehärtetem Sicherheits-Flachglas. Asymmetrischer Reflektor aus plattiertem Aluminium 99,99%,...

328 041 83



1 Stk. 407,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	114 W
Bemessungslichtstrom	11551 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

PHILIPS

LED-Strahler



30635300 BVP110 LED42/NW A
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLineTempo Small ist ein hocheffizienter und kompakter LED-Scheinwerfer. Der für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehene Scheinwerfer zeichnet sich durch eine geringere Systemleistung und...

328 007 80



1 Stk. 197,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	38,5 W
Bemessungslichtstrom	4200 lm
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium



45588000 BVP125 LED80-4S/740 A
LED-Scheinwerfer mit Hartglasscheibe und Alu-Druckgussgehäuse, inkl. Montagebügel, Neigungswinkel -120° bis + 120°, 70000 h Nutzlebensdauer, neutralweiß 4000 K



45587300 BVP125 LED120-4S/740 A
LED-Scheinwerfer mit Hartglasscheibe und Alu-Druckgussgehäuse, inkl. Montagebügel, Neigungswinkel -120° bis + 120°, 70000 h Nutzlebensdauer, neutralweiß 4000 K



09641000 BVP130 LED160/740 A
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Large ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Die für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...



09640300 BVP130 LED210/740 A
Erfüllt das CoreLine Versprechen - Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Large ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Die für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...



09639700 BVP130 LED260/740 A
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Large ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Die für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...



45590300 BVP125 LED80-4S/740 S
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Medium ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Diefür den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...



45589700 BVP125 LED120-4S/740 S
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Medium ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Diefür den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...



09643400 BVP130 LED210/740 S
Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. CoreLine Tempo Large ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Die für den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere...

328 072 06			1 Stk. 266,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	66 W		
Bemessungslichtstrom	8000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 072 07			1 Stk. 333,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	98 W		
Bemessungslichtstrom	12000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 007 28			1 Stk. 527,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	126 W		
Bemessungslichtstrom	16000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 007 27			1 Stk. 614,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	164 W		
Bemessungslichtstrom	21000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 007 20			1 Stk. 734,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	220 W		
Bemessungslichtstrom	26000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 072 04			1 Stk. 266,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	66 W		
Bemessungslichtstrom	8000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 072 05			1 Stk. 333,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	98 W		
Bemessungslichtstrom	12000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

328 007 64			1 Stk. 614,00 €
VPE	1 Stk.		
Systemleistung	164 W		
Bemessungslichtstrom	21000 lm		
Gehäusefarbe	grau		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		

PROTEC.class



PLEDPL40 LED-Parkplatzleuchte 40W

LED-Parkplatzleuchte, Mastan- und Mastaufsatzmontage möglich. 76 mm Mastadapter im Lieferumfang enthalten, Mastadapter für 60 mm / 42mm - Masten als Zubehör erhältlich. In beiden Montagearten ca. 20° schwenkbar. Leuchtengehäuse: Aluminiumdruckguss, graualuminium (RAL9007). 10kV-Überspannungsschutz....

LED Strassenleuchten

054 006 27



1 Stk. 325,30 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Silber
Ausführung	Wattage. 40 W
Länge	514 mm
Breite	250 mm

SCHUCH



420020001 LED-Aussenleuchte FILOS unlack

LED-Außenleuchte FILOS mit variabel einstellbarem Lichtstrom. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, PMMA- Abdeckung klar, abklapp- und aushängbar, Zentralverschluss Edelstahl, werkzeuglos zu öffnen. Geräteträger/Kühlkörper aus Aluminium mit LED-Modulen, Optiken und allen elektrischen Komponenten...

LED Strassenleuchten

329 089 26



1 Stk. 460,00 €

VPE	1 Stk.
Länge	545 mm
Breite	240 mm
Höhe/Tiefe	142 mm
Durchmesser	0 mm



420020501 LED-Aussenleuchte FILOS DB703

LED-Außenleuchte FILOS mit variabel einstellbarem Lichtstrom. Glasfaserverstärktes Polyestergehäuse, PMMA- Abdeckung klar, abklapp- und aushängbar, Zentralverschluss Edelstahl, werkzeuglos zu öffnen. Geräteträger/Kühlkörper aus Aluminium mit LED-Modulen, Optiken und allen elektrischen Komponenten...

329 089 27



1 Stk. 482,90 €

VPE	1 Stk.
Länge	545 mm
Breite	240 mm
Höhe/Tiefe	142 mm
Durchmesser	0 mm

GEWISS



GWR5211 ROAD 5 MINI ON/OFF 1M 4000K 1A

Strassenleuchte in LED- Technik Road 5, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss mit Klimamembran. Farbe Leuchtenkoerper Aluminium / Glasrahmen Graphit-grau, Reflektoren aus bedampften Polycarbonat, mit Flachglasabdeckung aus gehaertetem Sicherheitsglas, Leuchten werkzeuglos zu oeffnen, Die...

LED Strassenleuchten

329 015 79



1 Stk. 512,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	38 Watt
Länge	560 mm
Breite	330 mm
Höhe/Tiefe	215 mm



GWR5212 ROAD 5 MINI ON/OFF 2M 4000K 1A

Strassenleuchte in LED- Technik Road 5, Gehaeuse aus Aluminium-Druckguss mit Klimamembran. Farbe Leuchtenkoerper Aluminium / Glasrahmen Graphit-grau, Reflektoren aus bedampften Polycarbonat, mit Flachglasabdeckung aus gehaertetem Sicherheitsglas, Leuchten werkzeuglos zu oeffnen, Die...

329 015 87



1 Stk. 576,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	76 Watt
Länge	560 mm
Breite	330 mm
Höhe/Tiefe	215 mm



GWR5213 ROAD 5 MED.ON/OFF 3M 4000K 1A

Strassenleuchte in LED- Technik Road 5, Gehaeuse aus Aluminium-Druckguss mit Klimamembran. Farbe Leuchtenkoerper Aluminium / Glasrahmen Graphit-grau, Reflektoren aus bedampften Polycarbonat, mit Flachglasabdeckung aus gehaertetem Sicherheitsglas, Leuchten werkzeuglos zu oeffnen, Die...

329 015 88



1 Stk. 731,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	114 Watt
Länge	690 mm
Breite	330 mm
Höhe/Tiefe	215 mm

LEIPZIGER LEUCHTEN

LED Strassenleuchten



9.140.7448.028 Alfons II DAWU 2.0 LED
Leuchtenkopf Alfons II DAWU LED 2.0 mit LED DAWU 2x8/028 108W/17.400lm / 740/ 4.000K neutralweiß (4 Module, asymmetrisch breitstrahlend), inkl. elektronischem Treiber (nicht dimmbar, ohne CLO), die Leistung ist via DIP-Schalter kundenseitig am Treiber umschaltbar, Schutzklasse I, Schutzart IP 66,...



9.140.7348.028 Alfons II DAWU 2.0 LED
Leuchtenkopf Alfons II DAWU LED 2.0 mit LED DAWU 2x8/028 81W/13.050lm / 740/ 4.000K neutralweiß (3 Module, asymmetrisch breitstrahlend), inkl. elektronischem Treiber (nicht dimmbar, ohne CLO), die Leistung ist via DIP-Schalter kundenseitig am Treiber umschaltbar, Schutzklasse I, Schutzart IP 66,...



9.136.7248.028 Alfons I DAWU 2.0 LED
Leuchtenkopf Alfons I DAWU LED 2.0 mit LED DAWU 2x8/028 54W/8.700lm/740 (4.000K) neutralweiß (2 Module, asymmetrisch breitstrahlend), inkl. elektronischem Treiber (nicht dimmbar, ohne CLO), die Leistung ist via DIP-Schalter kundenseitig am Treiber umschaltbar, Schutzklasse I, Schutzart IP 66,...



9.136.7148.028 Alfons I DAWU 2.0 LED
Leuchtenkopf Alfons I DAWU 2.0 LED mit LED DAWU 2x8/028 27W/4.350lm/740/4.000K neutralweiß (1 Modul, asymmetrisch breitstrahlend), inkl. elektronischem Treiber (nicht dimmbar, ohne CLO), die Leistung ist via DIP-Schalter kundenseitig am Treiber umschaltbar, Schutzklasse I, Schutzart IP 66, flache...



9.924.0980.70 ASA 60 Auf- od Ansatzstück
notwendiges Ansatz- und Aufsatzstück ASA 60 für Leuchtenkopf Alfons zur Montage als Aufsatzleuchte für Mastzopf Ø 60mm (0°, 5°, 10°, 15°) bzw. Mastansatz Ø 48mm - 60mm (0°, -5°, -10°, -15°), Aluminiumguss, pulverbeschichtet in DB 703, inkl. Gewindestifte



9.924.0979.70 ASA 76 Auf- od Ansatzstück
notwendiges Aufsatzstück ASA 76 für Leuchtenkopf Alfons zur Montage als Aufsatzleuchte für Mastzopf Ø 76 mm (0°, 5°, 10°), Aluminiumguss, pulverbeschichtet in DB 703, inkl. Gewindestifte

RZB



672400.002 EXEO D Notleuchte LED 4W
Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte zur Rettungswegkennzeichnung Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat), schlagzäh. 4 Rettungszeichenfolien und 1 weiße Folie zum Einlegen in die transparente Abdeckung beigelegt. Befestigungswinkel zur Wandmontage und zwei Dichtschrauben beige packt. Einzelbatteriesystem...

329 136 97   1 Stk. 884,47 €

VPE 1 Stk.

329 136 96   1 Stk. 790,60 €

VPE 1 Stk.

329 136 95   1 Stk. 541,95 €

VPE 1 Stk.

Geeignet für Leuchtmittelanzahl 2

Lichtstrom 8700 lm

Gehäusefarbe grau

Mit Leuchtmittel ja

329 136 94   1 Stk. 450,77 €

VPE 1 Stk.

Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1

Lichtstrom 4350 lm

Gehäusefarbe grau

Mit Leuchtmittel ja

329 030 53   1 Stk. 34,03 €

VPE 1 Stk.

Werkstoff Aluminium

Zopfdurchmesser mastseitig 60 mm

329 030 52   1 Stk. 34,03 €

VPE 1 Stk.

Werkstoff Aluminium

Zopfdurchmesser mastseitig 76 mm

Sicherheitsleuchten

332 156 22   1 Stk. 110,10 €

VPE 1 Stk.

Gehäusefarbe weiß

Schutzart (IP) IP54

Schutzklasse II

Spannungsart AC



672420.002 Decken/Wandleuchte Exeo
Einzelbatterie-Sicherheitsleuchten zur Rettungswegkennzeichnung Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat), schlagzäh. Displayscheibe Kunststoff hochtransparent mit Rettungszeichen einseitig/zweiseitig. 4 Rettungszeichenfolien und 1 weiße Folie inklusive Befestigungs-Pins zum Aufstecken beigelegt...

327 304 64



1 Stk. 138,40 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



671707.002 Notleuchte IP54 LED 2W 3h
Leuchte zur Rettungswegkennzeichnung. Armatur Kunststoff Diffusor Kunststoff opal 4 Folien zur Rettungswegkennzeichnung beigelegt (nach ISO 7010). Geeignet für Wandanbau. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest.

328 010 91



1 Stk. 207,40 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



671780.002 LED-Sicherheitsleuchte 2W
Leuchte zur Rettungswegkennzeichnung. Armatur Kunststoff Diffusor Kunststoff opal 4 Folien zur Rettungswegkennzeichnung beigelegt (nach ISO 7010). Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Mit Zubehör auch als Pendelleuchte möglich. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem...

328 013 98



1 Stk. 207,40 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



672219.004.1 Notleuchte Wand-Deckenleuchte
Erkennungsreichweite 24m Gehäuse Aluminium mit Universal Befestigungssatz für Decken- und Wandanbau, 4 Rettungszeichenfolien und 1 weiße Folie zum einlegen beigelegt, mit automatischem Selbsttest

328 102 57



1 Stk. 166,40 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	Silber
Schutzart (IP)	IP30
Schutzklasse	I
Spannungsart	AC



LED-Notleuchte
Halterung Kunststoff. Abdeckung Kunststoff opal. Funktionsüberwachung standardmäßig. Wahlweise in Bereitschaftsschaltung (B) oder Dauerschaltung (D) anschließbar. Mit Prüftaster. Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten. Kombifolie mit Rettungszeichen...

328 090 10



1 Stk. 138,20 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	grau
Schutzart (IP)	IP40
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



671792.002.1 NL-Wala./D-L./LED 4,5W
Vollkunststoffleuchte in schlagzäher Ausführung. Zur Rettungswegkennzeichnung oder Rettungswegbeleuchtung. Armatur Kunststoff (Polycarbonat). Refraktor Kunststoff (Polycarbonat) klar, prismatisch. 4 Folien zur Rettungswegkennzeichnung beigelegt. Geeignet für Wandanbau. Mit Zubehör auch als...

327 402 59



1 Stk. 253,60 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



KMU003 LED/3h LED-Sicherheitsleuchte 3h
Schlanke konvexe Kunststoffleuchte für Universalmontage zur Kennzeichnung der Flucht- und Rettungswege für ein- oder zweiseitige Beschriftung gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838. LED-Technik mit weißen High-Power SMD-LED. IP43 Erkennungsreichweite 24m, wahlweise Dauer oder...

328 037 03




1 Stk. 109,00 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP43
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC



KMU003SC RZ-Leuchte Universal EB + SC/3h
 Rettungszeichenleuchte, Erkennungsweite 24m, LED Leuchtmittel, 230V, IP54, Montagearten: Wand, Decke, Pendel, Kette, Seil, Wandausleger, Einzelbatterie, inkl. SelfControl Modul



KMU013SC RZ-Leuchte Universal EB + SC/3h 
 Kunststoffleuchte für Wand-/Deckenmontage inkl. Piktogrammsatz nach VDE 0108. Erkennungsweite 24 m. 3-h-Batteriebetrieb. Gefertigt nach VDE 0711 T2-22, EN 60598-2-22 und ÖVE. Praktische Universalmontage, schmales, ansprechendes Design, lange Lebensdauer durch moderne LED-Technik, T: 34...



KSU003 LED-Sicherheitsleuchte
 LED-Scheibenleuchte, IP54 Erkennungsreichweite 22m, wahlweise Dauer oder Bereitschaftsschaltung möglich, geeignet für Wand-, -Decken oder Auslegermontage, incl. Piktogrammset, LxBxH 25x3,4x17,4 cm, 2W/3h



KSU003SC RZ-Leuchte Universal EB + SC/3h
 Innovative Kunststoff LED Scheibenleuchte für Universalmontage. Leuchte zur einfachsten Montage aus nur 3 Teilen bestehend. Werkzeuglos auf integriertem Decken- bzw. Wandschnellmontagesystem montierbar. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch werkzeuglosen,...



40071354900 LED Einzelbatterieleuchte EURO X AT
 Gehäuse Kunststoff, für Decken- und Wandmontage, Erkennungsweite: 20 m, inkl. Pikotprogramm-Set, mit automatischem Selbsttest, Maße (L x B x H): 23 x 16 x 3,6 cm, inkl. LED 3,2 Watt / 3 h





FT2SE400ATL18 FT Escape 400lm AT L, 1-8H
 Montageart: Wandanbau/Deckenanbau Funktion: Rettungswegbeleuchtung Mit Piktogramm: nein Überwachungseinrichtung: automatischer Selbsttest Schaltungsart: Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung Mit Fernschalteranschluss: ja Einspeisung: dezentral (Einzelbatterie) Akkubeschaffenheit: Lithium-Ionen...





FT2ED4IATL18 FT Exit Dual 20m AT L, 1-8H
 Montageart: Wandanbau/Deckenanbau Funktion: Rettungswegkennzeichnung Geeignet für Kennzeichnungsart: Einlegeblatt/-platte Art der Kennzeichnung: ein-/zweiseitig Mit Piktogramm: ja Überwachungseinrichtung: automatischer Selbsttest Schaltungsart: Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung Mit...



 Gefahrgut

328 063 67   1 Stk. 124,00 €



VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP43
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC

328 062 56   1 Stk. 139,00 €



VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP43
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC

328 005 02   1 Stk. 133,00 €



VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Erkennungsweite	22 m
Länge	34 mm

328 063 68   1 Stk. 148,00 €

VPE	1 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC

328 000 07   1 Stk. 192,29 €

VPE	1/10 Stk.
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP54
Schutzklasse	II
Spannungsart	AC

328 097 47   1 Stk. 242,70 €

VPE	1 Stk.
Schutzart (IP)	IP43
Länge	228 mm
Breite	120 mm
Nennbetriebsdauer	1.8 h

328 097 45   1 Stk. 242,70 €

VPE	1 Stk.
Schutzart (IP)	IP43
Erkennungsweite	20 m
Länge	228 mm
Breite	120 mm



40071354817 LED Einzelbatterieleuchte
 Einzelbatterieleuchte inkl. Folieneinheit mit Prüftaster und farbigen LEDs zur differenzierten Statusanzeige für den autarken Betrieb oder zum Anschluss an zentrale Überwachungseinrichtung CGLine+. Automatischer Funktionstest (wöchentlich) sowie automatischer Betriebsdauerstest (alle 3 Monate). 1...

328 044 19			<i>1 Stk. 343,09 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	grau		
Schutzart (IP)	IP41		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



40071354776 SV EURO 4L LED 3 h (SET)
 Einzelbatterieleuchte inkl. hoher Abdeckhaube, 3 Piktogrammfolien (Pfeil links, rechts und unten) gem. ISO 7010 und einer grünen LED für die Ladekontrollanzeige. Zulässiger Temperaturbereich: Dauerlicht -5°C bis +30°C / Bereitschaftslicht 0°C bis + 35°C. Montageart: Deckenanbau Leuchtmittel: LED...

328 039 00			<i>1 Stk. 197,79 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	grau		
Schutzart (IP)	IP41		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



40071354775 SV EURO 4 LED 3 h (SET) CEAG SV EURO 4
 Rettungszeichen-oder Sicherheitsleuchten in Einzelbatterietechnik, Wandmontage mit Piktogramm Folien-Set, Erkennungsweite 17m, mit Prüftaster für Funktionstest und grüner LED zu Ladekontrolle, 3h Notlichtdauer.
 SV EURO 4L: Decken-, Ketten-, - oder Wandauslegungsmontage...

328 038 99			<i>1 Stk. 190,63 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	grau		
Schutzart (IP)	IP41		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



SV EURO 1-3/D LED Einzelbatterieleuchte
 LED Einzelbatterieleuchte Style Variant SV EURO 1 - 3 / D LED, SET incl. Scheibe klar, Klebefolien PL, PR, PU, gem. ISO 7010

328 006 82			<i>1 Stk. 204,19 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP41		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



671918.002 LED Sicherheitsleuchte 3W
 Rundes Anbau-Downlight. Zur Rettungswegbeleuchtung. Gehäuse Kunststoff. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest.

330 044 19			<i>1 Stk. 215,80 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP30		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



671917.002 LED Sicherheitsleuchte 1W
 Rundes Anbau-Downlight. Zur Rettungswegbeleuchtung. Gehäuse Kunststoff. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest.

328 016 06			<i>1 Stk. 186,80 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gehäusefarbe	weiß		
Schutzart (IP)	IP30		
Schutzklasse	II		
Spannungsart	AC		



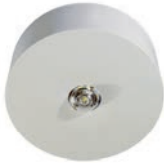
ILER023SC SL-Leuchte LED 3h Einbau

Die LED-Sicherheitsleuchte IL im unauffälligen Design ist ein wahres Multitalent. Egal ob als Einzelbatterieleuchte oder zum Anschluss an Zentralbatterieanlagen: Sie ist für nahezu alle Anforderungen gerüstet und bietet immer die passende Lösung. Gleich vier verschiedene Linsen für unterschiedliche...



ILEF023SC SL-Leuchte LED 3h Einbau

Die LED-Sicherheitsleuchte IL im unauffälligen Design ist ein wahres Multitalent. Egal ob als Einzelbatterieleuchte oder zum Anschluss an Zentralbatterieanlagen: Sie ist für nahezu alle Anforderungen gerüstet und bietet immer die passende Lösung. Gleich vier verschiedene Linsen für unterschiedliche...



ILDR023SC SL-Leuchte LED 3h Aufbau

Die LED-Sicherheitsleuchte IL im unauffälligen Design ist ein wahres Multitalent. Egal ob als Einzelbatterieleuchte oder zum Anschluss an Zentralbatterieanlagen: Sie ist für nahezu alle Anforderungen gerüstet und bietet immer die passende Lösung. Gleich vier verschiedene Linsen für unterschiedliche...



ILDF023SC SL-Leuchte LED 3h Aufbau

Die LED-Sicherheitsleuchte IL im unauffälligen Design ist ein wahres Multitalent. Egal ob als Einzelbatterieleuchte oder zum Anschluss an Zentralbatterieanlagen: Sie ist für nahezu alle Anforderungen gerüstet und bietet immer die passende Lösung. Gleich vier verschiedene Linsen für unterschiedliche...

RZB



221167.002.25 Hausnummernleuchte LED/4,5W

Quadratische Hausnummernleuchte. Armatur Kunststoff. Diffusor Kunststoff opal seidenmatt. Befestigung des Diffusors mit Federsystem. Mit fest eingestelltem Dämmerungsschalter: EIN ca. 5 lx, AUS ca. 40 lx. Beschriftung bitte separat bestellen!



221167.003.25 Hausnummernleuchte LED/4,5W



Quadratische Hausnummernleuchte. Armatur Kunststoff. Diffusor Kunststoff opal seidenmatt. Befestigung des Diffusors mit Federsystem. Mit fest eingestelltem Dämmerungsschalter: EIN ca. 5 lx, AUS ca. 40 lx. Beschriftung bitte separat bestellen!





221167.002 Hausnummernleuchte LED6W4000K

Quadratische Hausnummernleuchte. Armatur Kunststoff. Diffusor Kunststoff opal seidenmatt. Befestigung des Diffusors mit Federsystem. Beschriftung bitte separat bestellen!



Hausnummernleuchten

328 038 98   1 Stk. 143,00 €



VPE	1 Stk.
Ausführung	Einbau
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II

328 038 96   1 Stk. 143,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Flurlicht gerichtet
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse	II

328 038 97   1 Stk. 135,00 €



VPE	1 Stk.
Ausführung	Aufbau
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
Schutzklasse	II

328 038 95   1 Stk. 135,00 €


VPE	1 Stk.
Ausführung	Aufbau
Gehäusefarbe	weiß
Schutzart (IP)	IP40
Schutzklasse	II

335 117 01   1 Stk. 161,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	4 W
Lichtstrom	230 lm
Anzahl LM	1
Länge	226 mm

335 117 03   1 Stk. 161,00 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	4 W
Lichtstrom	230 lm
Anzahl LM	1
Länge	226 mm

335 000 74   1 Stk. 93,60 €

VPE	1 Stk.
Systemleistung	4 W
Lichtstrom	230 lm
Anzahl LM	1
Länge	226 mm



707018 LED 3-Ph. Strahler ws-matt ww. 30W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 30, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, Reinweiß RAL 9010, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 30,20 W, EEI: G, IP20

330 140 56			1 Stk. 142,82 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707019 LED 3-Ph. Strahler ws-matt nw. 30W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 30, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Reinweiß RAL 9010, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 30,20 W, EEI: G, IP20

330 140 57			1 Stk. 142,82 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707025 LED 3-Ph. Strahler sw-matt nw. 15W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 15, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Signalschwarz RAL9004, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 15,60 W, EEI: G, IP20

330 140 63			1 Stk. 117,61 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707023 LED 3-Ph. Strahler ws-matt nw. 15W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 15, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Reinweiß RAL 9010, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 15,60 W, EEI: G, IP20

330 140 61			1 Stk. 117,61 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707022 LED 3-Ph. Strahler ws-matt ww. 15W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 15, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, Reinweiß RAL 9010, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 15,60 W, EEI: G, IP20

330 140 60			1 Stk. 117,61 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707027 LED 3-Ph. Strahler sw-matt nw. 30W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 30, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Signalschwarz RAL9004, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 30,20 W, EEI: G, IP20

330 140 65			1 Stk. 142,82 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707026 LED 3-Ph. Strahler sw-matt ww. 30W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 30, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, Signalschwarz RAL9004, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 30,20 W, EEI: G, IP20

330 140 64			1 Stk. 142,82 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		



707029 LED 3-Ph. Strahler sw-matt nw. 40W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 40, inklusive Lichtquelle, Neutralweiß, Signalschwarz RAL9004, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 40,20 W, EEI: G, IP20

330 140 67			1 Stk. 168,03 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		

DEKO-LIGHT



707028 LED 3-Ph. Strahler sw-matt ww. 40W
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Luna 40, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, Signalschwarz RAL9004, mattiert, 220-240V AC/50-60Hz, 40,20 W, EEI: G, IP20



707059 Deko-Light Schienensystem 3-Phase
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Panel Track Light, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, Verkehrsweiß RAL 9016, mattiert, 110-240V AC/50-60Hz, 21,00 W, EEI: G, IP20



707060 Deko-Light Schienensystem 3-Phase
 Deko-Light Schienensystem 3-Phasen 230V, Panel Track Light, inklusive Lichtquelle, Warmweiß, schwarz, mattiert, 110-240V AC/50-60Hz, 21,00 W, EEI: G, IP20

DEKO-LIGHT



872642 Netzgerät 9 W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, DIM, CC, D35009U/9W, dimmbar: Phasen-/abschnitt, Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspannung: 11-26V DC, Ausgangsstrom: 350 mA, 3,90-9,00 W



872643 Netzgerät 12 W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, DIM, CC, D350012U/12W, dimmbar: Phasen-/abschnitt, Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspannung: 18-35V DC, Ausgangsstrom: 350 mA, 6,30-12,00 W



872644 Netzgerät 20 W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, DIM, CC, D35020U/20W, dimmbar: Phasen-/abschnitt, Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspannung: 35-56V DC, Ausgangsstrom: 350 mA, 12,30-20,00 W



180512 Netzgerät 2-52V DC 350 mA 18W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, CC, CC35018/18W, Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspannung: 2-52V DC, Ausgangsstrom: 350 mA, 0,70-18,00 W



872636 Netzgerät 20 W
 Deko-Light LED-Netzgerät, FLAT, CV, UT24V/20W, Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspannung: 24V DC, Ausgangsstrom: 0-830 mA, 20,00 W

3PH-Schienensystem

330 140 66			1 Stk. 168,03 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	1,0 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		

330 250 11			1 Stk. 109,20 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	0,5 lm		
Gehäusefarbe	weiß		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		

330 250 12			1 Stk. 109,20 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungslichtstrom	0,5 lm		
Gehäusefarbe	schwarz		
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium		
Schutzart (IP)	IP20		

Netzgeräte

330 046 35			1 Stk. 20,97 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	3.90 - 9.00 W		
Schutzart (IP)	IP20		
Ausgangsspannung	11 - 26 V		
Ausgangsstrom	350 - 350 mA		

330 046 36			1 Stk. 29,37 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	6.30 - 12.00 W		
Schutzart (IP)	IP20		
Ausgangsspannung	18 - 35 V		
Ausgangsstrom	350 - 350 mA		

330 046 38			1 Stk. 30,21 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	12.30 - 20.00 W		
Schutzart (IP)	IP20		
Ausgangsspannung	35 - 56 V		
Ausgangsstrom	350 - 350 mA		

330 038 45			1 Stk. 20,13 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	0.70 - 18.00 W		
Schutzart (IP)	IP20		
Ausgangsspannung	2 - 52 V		
Ausgangsstrom	350 - 350 mA		

330 046 33			1 Stk. 19,29 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	20.00 - 20.00 W		
Schutzart (IP)	IP20		
Ausgangsstrom	0 - 0 mA		
Länge	154 mm		



872027 Netzgerät 4 W
 Deko-Light LED-Netzgerät, MINI, CC, 700mA/4W,
 Eingangsspannung: 100-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 2-6V DC, Ausgangsstrom: 700
 mA, 1,40-4,00 W



LPV-60-12 LED-Netzteil 12V 60W DC
 IP67, flaches Kunststoffgehäuse, 30°bis 70°C
 Arbeitsbereich



LPV-100-12 LED-Netzteil 12V 100W
 IP67, flaches Kunststoffgehäuse, 30°bis 70°C
 Arbeitsbereich



862092 Netzgerät BASIC DIM CV 24V 34-100W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, DIM, CV, 24V
 34-100W, dimmbar: Phasen-/abschnitt, Eingangs-
 spannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspan-
 nung: 24V DC, Ausgangsstrom: 1420-4165 mA,
 34,00-100,00 W



862091 Netzgerät BASIC DIM CV 12V 34-100W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, DIM CV 12V
 34-100W, dimmbar: Phasen-/abschnitt, Eingangs-
 spannung: 220-240V AC/50-60Hz, Ausgangsspan-
 nung: 12V DC, Ausgangsstrom: 2700-8300 mA,
 34,00-100,00 W



862166 Netzgerät BASIC Q8H-24-100W
 Deko-Light LED-Netzgerät, BASIC, CV, Q8H-24-100W,
 Eingangsspannung: 220-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 24V DC, Ausgangsstrom: 0-4200
 mA, 100,00 W



872087 Netzgerät IP CV V6-150-24
 Deko-Light LED-Netzgerät, IP, CV, V6-150-24,
 Eingangsspannung: 100-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 24V DC, Ausgangsstrom: 0-6250
 mA, 150,00 W



872085 Netzgerät IP CV V6-75-24
 Deko-Light LED-Netzgerät, IP, CV, V6-75-24,
 Eingangsspannung: 100-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 24V DC, Ausgangsstrom: 0-3125
 mA, 75,00 W



872086 Netzgerät IP CV V6-150-12
 Deko-Light LED-Netzgerät, IP, CV, V6-150-12,
 Eingangsspannung: 100-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 12V DC, Ausgangsstrom:
 0-12500 mA, 150,00 W

330 045 87   1 Stk. 10,04 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	1.40 - 4.00 W
Schutzart (IP)	IP65
Ausgangsspannung	2 - 6 V
Ausgangsstrom	700 - 700 mA

339 004 12   1 Stk. 41,97 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

339 004 13   1 Stk. 67,18 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

350 103 03   1 Stk. 117,61 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	100.00 - 100.00 W
Schutzart (IP)	IP20
Ausgangsstrom	1420 - 1420 mA
Länge	210 mm

350 103 02   1 Stk. 117,61 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	100.00 - 100.00 W
Schutzart (IP)	IP20
Ausgangsstrom	2700 - 2700 mA
Länge	210 mm

330 357 65   1 Stk. 79,79 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	100.00 - 100.00 W
Schutzart (IP)	IP20
Ausgangsstrom	0 - 0 mA

330 323 38   1 Stk. 126,01 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	150.00 - 150.00 W
Schutzart (IP)	IP67
Ausgangsstrom	0 - 0 mA
Länge	191 mm

330 323 37   1 Stk. 75,59 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	75.00 - 75.00 W
Schutzart (IP)	IP67
Ausgangsstrom	0 - 0 mA
Länge	199 mm

330 323 36   1 Stk. 126,01 €

VPE	1 Stk.
Ausgangsleistung	150.00 - 150.00 W
Schutzart (IP)	IP67
Ausgangsstrom	0 - 0 mA
Länge	191 mm



872084 Netzgerät IP CV V6-75-12
 Deko-Light LED-Netzgerät, IP, CV, V6-75-12,
 Eingangsspannung: 100-240V AC/50-60Hz,
 Ausgangsspannung: 12V DC, Ausgangsstrom: 0-6250
 mA, 75,00 W

330 323 35			1 Stk. 75,59 €
VPE	1 Stk.		
Ausgangsleistung	75.00 - 75.00 W		
Schutzart (IP)	IP67		
Ausgangsstrom	0 - 0 mA		
Länge	199 mm		

OSRAM

Netzgeräte



QTP-OPTIMAL 1X54-58W/220-240 Quicktronic
 EVG für LL und KLL, nicht dimmbar. Produkteigen-
 schaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netz-
 spannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60
 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung.
 Lebensdauer: bis zu 100.000 h (bei T_c = 65 °C, max.
 10 % Ausfallrate). Energie-Effizienz-Index...

339 002 42			1 Stk. 16,97 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	elektronisch		
Lampenanzahl	1		
Leistung	54.00 - 58.00 W		
Länge	280,00 mm		



QTP-OPTIMAL 2X54-58W/220-240 Quicktronic
 EVG für LL und KLL, nicht dimmbar. Produkteigen-
 schaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netz-
 spannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60
 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung.
 Lebensdauer: bis zu 100.000 h (bei T_c = 65 °C, max.
 10 % Ausfallrate). Energie-Effizienz-Index...

339 002 76			1 Stk. 19,29 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	elektronisch		
Lampenanzahl	2		
Leistung	54.00 - 58.00 W		
Länge	360,00 mm		



QTP-OPTIMAL 1X18-40W/220-240 Quicktronic
 EVG für LL und KLL, nicht dimmbar. Produkteigen-
 schaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netz-
 spannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60
 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung.
 Lebensdauer: bis zu 100.000 h (bei T_c = 65 °C, max.
 10 % Ausfallrate). Energie-Effizienz-Index...

339 002 38			1 Stk. 16,97 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	elektronisch		
Lampenanzahl	1		
Leistung	18.00 - 40.00 W		
Länge	280,00 mm		



QTP-OPTIMAL 2X18-40W/220-240 Quicktronic
 EVG für LL und KLL, nicht dimmbar. Produkteigen-
 schaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netz-
 spannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60
 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung.
 Lebensdauer: bis zu 100.000 h (bei T_c = 65 °C, max.
 10 % Ausfallrate). Energie-Effizienz-Index...

339 002 57			1 Stk. 19,29 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	elektronisch		
Lampenanzahl	2		
Leistung	18.00 - 40.00 W		
Länge	360,00 mm		



QTP-M 1x26-42 EVG
 EVG für KLL. Produkteigenschaften: Versorgungs-
 spannung: 220-240 V. Netzspannung: 198-264 V.
 Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz. Lampenstart mit
 optimaler Wendelvorheizung. Energie-Effizienz-Index
 EEI: A2. Automatische Sicherheitsabschaltung bei
 Lampendefekt und am Lampenlebensende (EoL
 T.2)....

339 025 86			1 Stk. 36,98 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	1x26-42		
Lampenanzahl	1 - 1		
Leistung	26.00 - 42.00 W		
Länge	103,0 mm		



QT-M 2x26-42/220-240 EVG 2x26-42W
 EVG für KLL. Produkteigenschaften: Versorgungs-
 spannung: 220-240 V. Netzspannung: 198-264 V.
 Netzfrequenz: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz. Lampenstart mit
 optimaler Wendelvorheizung. Energie-Effizienz-Index
 EEI: A2. Automatische Sicherheitsabschaltung bei
 Lampendefekt und am Lampenlebensende (EoL
 T.2)....

339 009 13			1 Stk. 44,19 €
VPE	1/20 Stk.		
Ausführung	elektronisch		
Lampenanzahl	2 - 2		
Leistung	26 - 42 W		
Länge	123 mm		

**QT-FIT8 1x58-70 EVG 58-70W**

EVG für LL 26 mm. Produkteigenschaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netzspannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 50 Hz | 60 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung. Energie-Effizienz-Index EEL: A2. Automatische Sicherheitsabschaltung bei Lampendefekt und am Lampenlebensende (EoL T.2)....

**QT-FIT8 2x58 EVG 2x58W**

EVG für LL 26 mm. Produkteigenschaften: Versorgungsspannung: 220-240 V. Netzspannung: 198-264 V. Netzfrequenz: 50 Hz | 60 Hz. Lampenstart mit optimaler Wendelvorheizung. Energie-Effizienz-Index EEL: A2. Automatische Sicherheitsabschaltung bei Lampendefekt und am Lampenlebensende (EoL T.2)....

339 015 18



1 Stk. 21,23 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	1 x 58-70 W
Lampenanzahl	1 - 1
Leistung	58 - 70 W
Länge	280 mm

339 015 20



1 Stk. 24,69 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	2 x 58 W
Lampenanzahl	2 - 2
Leistung	58 - 58 W
Länge	360 mm

PROTEC.class

Netzgeräte

**PTEL 60 Elektronischer Trafo 20-60 VA**

PROT Trafo 20-60 VA, mit abgedeckten Schraubklemmen dimmbar mit Phasenabschnitts- oder elektronischen Tronic-Dimmern 20-60 VA, LxBxH 12,4x3,7x2,6 cm

**PTEL 70 K Elektronischer Trafo 20-70 VA**

PROT Trafo 20-70 VA, mit abgedeckten Schraubklemmen dimmbar mit Phasenabschnitts- oder elektronischen Tronic-Dimmern 20-70 VA, LxBxH 10,4x3,6x1,9 cm

**PTEL 80 Elektronischer Trafo 20-80 VA**

PROT Trafo 20-80 VA, mit abgedeckten Schraubklemmen dimmbar mit Phasenabschnitts- oder elektronischen Tronic-Dimmern 20-80 VA, LxBxH 12,4x3,7x2,6 cm

**PTEL 110 Elektronischer Trafo 35-110 VA**

PROT Trafo 35-110 VA, mit abgedeckten Schraubklemmen dimmbar mit Phasenabschnitts- oder elektronischen Tronic-Dimmern 35-110 VA, LxBxH 12,4x3,7x2,6 cm

**PTEL 150 Elektronischer Trafo 50-150 VA**

PROT Trafo 50-150 VA, mit abgedeckten Schraubklemmen dimmbar mit Phasenabschnitts- oder elektronischen Tronic-Dimmern 50-150 VA, LxBxH 12,7x4,2x3,1 cm

054 002 01



1 Stk. 15,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Leistung: 20 - 60 W
Leistung	20 - 60 W
Länge	124 mm
Breite	37 mm

054 002 00



1 Stk. 15,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Leistung: 20 - 70 W
Leistung	20 - 70 W
Länge	104 mm
Breite	36 mm

054 002 02



1 Stk. 15,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Leistung: 20 - 80 W
Leistung	20 - 80 W
Länge	124 mm
Breite	37 mm

054 002 03



1 Stk. 15,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Leistung: 35 - 110 W
Leistung	35 - 110 W
Länge	124 mm
Breite	37 mm

054 002 04



1 Stk. 26,45 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Leistung: 50 - 150 W
Leistung	50 - 150 W
Länge	127 mm
Breite	42 mm

OSRAM



HTM 70/230-240 Trafo 70VA

Produktvorteile: Dimmbar über Phasenanschnitt (ohne HTN) und Phasenabschnitt. Sehr geringe Verlustleistung durch hohe Effizienz. Zugentlastung für unterschiedliche Kabeltypen geeignet (HTM). Geeignet für platzkritischen Einbau durch kompaktes funktionelles Design. Extrem kompakter Transformator für...



HTM 105/230-240 Trafo 105VA

Elektronische Trafos für Halogen-Niedervolt-Lampen. Produkteigenschaften: Netzfrequenz: 50-60 Hz. Funkentstörung: nach EN 55015 (A1: 2007)/CISPR 15, EN 55022. Netzstromoberwellen nach EN 61000-3-2. Immunität, Störfestigkeit nach EN 61547. Sicherheit: nach EN 61347. Kurzschlusschutz,...



HTM 150/230-240 Trafo 150VA

Produktvorteile: Dimmbar über Phasenanschnitt (ohne HTN) und Phasenabschnitt. Sehr geringe Verlustleistung durch hohe Effizienz. Zugentlastung für unterschiedliche Kabeltypen geeignet (HTM). Geeignet für platzkritischen Einbau durch kompaktes funktionelles Design. Extrem kompakter Transformator für...

BLV



103987 elektro. Trafo 12V 0-105W

Elektronischer Transformator zum optimalen Betrieb von 12V LED Retrofitlampen und 12V Halogenglühlampen. Klein, kompakt und geringes Gewicht. Für 230V AC Eingangsspannung (kein Betrieb an 110V AC); geeignet für Gleichstrombetrieb 230V DC (z.B. Notstromgenerator). Ausgangsspannung 12V...



103985 elektro. Trafo 12V 0-60W

Elektronischer Transformator zum optimalen Betrieb von 12V LED Retrofitlampen und 12V Halogenglühlampen. Klein, kompakt und geringes Gewicht. Für 230V AC Eingangsspannung (kein Betrieb an 110V AC); geeignet für Gleichstrombetrieb 230V DC (z.B. Notstromgenerator). Ausgangsspannung 12V...

Netzgeräte

339 018 91



1 Stk. 17,81 €

VPE	1/10 Stk.
Länge	108,0 mm
Breite	52,0 mm
Höhe	33,0 mm

339 018 92



1 Stk. 19,54 €

VPE	1/10 Stk.
Leistung	111,00 W
Länge	108,00 mm
Breite	52,00 mm
Höhe	33,00 mm

339 004 34



1 Stk. 34,27 €

VPE	1/10 Stk.
Länge	153,0 mm
Breite	52,0 mm
Höhe	36,0 mm

Netzgeräte

350 036 07



1 Stk. 16,50 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

350 021 01



1 Stk. 14,50 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Daten- und Netzwerkschränke.....	12/14 - 12/23
Datenkabel.....	12/2 - 12/4
Lichtwellenleiterkabel.....	12/2
Messtechnik.....	12/24
Patchfelder und Datenanschlussdosen.....	12/5 - 12/12
Patchkabel.....	12/13 - 12/14
Steckdosenleisten.....	12/5
Switches.....	12/1
USV Anlagen.....	12/4

**DGS-105/E 5-Port Layer2 Gigabit Switch**

Mit dem 5-Port-Gigabit-Switch DGS-105 profitieren Klein- und Heimbüros sowie kleine und mittlere Unternehmen auf ökonomische Weise von der höheren Bandbreite, die Gigabit-Ethernet bietet. Der Switch bietet fünf bzw. acht Gigabit-Ports, welche die einfache Erweiterung des Netzwerks gestatten und eine...

**DGS-108/E 8-Port Layer2 Gigabit Switch**

Mit dem 8-Port-Gigabit-Switch DGS-108 profitieren Klein- und Heimbüros sowie kleine und mittlere Unternehmen auf ökonomische Weise von der höheren Bandbreite, die Gigabit-Ethernet bietet. Der Switch bietet fünf bzw. acht Gigabit-Ports, welche die einfache Erweiterung des Netzwerks gestatten und eine...

**DGS-1008P/E 8-Port Layer2 PoE Gigabit**

•Gigabit-Geschwindigkeit mit bis zu 2000Mbit/s pro Port (Full Duplex),•Vier Anschlüsse mit Power-over-Ethernet,•Mechanismus zum Schutz vor Überspannung,•Kabeldiagnose zur Prüfung der Netzwerkkabel auf Fehlfunktion,•Quality-of-Service und Jumbo-Frame Suppo

**DGS-1016D/E 16-Port GigaExpress Switch**

Der unmanaged Desktop-Switch DGS-1016D bietet 16 Plug-&-play-Anschlüsse für kleine Büros, Arbeitsgruppen- und Abteilungsnetzwerke mit 10/100 Mbit oder 10/100/1000 Mbit. Anzahl/Art der Ports: 16 x 10/100/1000BaseT SFP/SFP+ Anschlüsse: - / - 10G Anschlüsse: - Management Level: Unmanaged PoE Ports/PoE...

**DGS-1024D/E 24-Port GigaExpress Switch**

Der unmanaged Desktop-Switch DGS-1024D bietet 24 Plug-&-play-Anschlüsse für kleine Büros, Arbeitsgruppen- und Abteilungsnetzwerke mit 10/100 Mbit oder 10/100/1000 Mbit. Anzahl/Art der Ports: 24 x 10/100/1000BaseT SFP/SFP+ Anschlüsse: - / - 10G Anschlüsse: - Management Level: Unmanaged PoE Ports/PoE...

**DGS-1210-24 24-Port Smart Gigabit Switch**

Die Smart Switches der DGS-1210-Serie bilden die neueste Generation der Smart Switches von D-Link. Mit ihren vielfältigen Managementoptionen ermöglichen die Smart Switches die schnelle Bereitstellung und Erweiterung der Infrastruktur sowie nahtlose Funktionserweiterungen. Der DGS-1210-24 verfügt...

**DGS-1210-28P 28-Port PoE Gigabit Switch**

Die 19" Gigabit Smart Switches gewährleisten ein Maximum an Kontrolle, Funktion und Sicherheit, aber ohne die Komplexität eines Enterprise Switches. Durch ihre vier zusätzlichen Glasfaser 1000Mbit/s SFP-Ports eignen sie sich optimal für Unternehmen, die besonders hohe Datenraten bei...

224 100 67



1 Stk. 24,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Tischmodell (Desktop)
Anzahl der sonstigen Ports	5
Ethernet	ja
Breite	100 mm

224 100 68



1 Stk. 32,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Tischmodell (Desktop)
Anzahl der sonstigen Ports	8
Ethernet	ja
Breite	162 mm

224 013 17



1 Stk. 82,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Tischmodell (Desktop)
Anzahl der sonstigen Ports	8
Ethernet	ja
Breite	190 mm

224 081 54



1 Stk. 78,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Desktop/Rackmount
Anzahl der sonstigen Ports	16
Ethernet	ja
Breite	280 mm

224 081 55



1 Stk. 107,90 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Desktop/Rackmount
Anzahl der sonstigen Ports	24
Ethernet	ja
Breite	280 mm

224 116 24



1 Stk. 163,90 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der sonstigen Ports	24
Ethernet	ja
Breite	440 mm
Höhe	44 mm

224 070 68



1 Stk. 434,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	19"
Anzahl der sonstigen Ports	28
Ethernet	ja
Breite	440 mm



U-DQ(ZN)BH 12G50/125 OM4 3kN Universal b
U-DQ(ZN)BH
UC^{FIBRE} I/O CT D DA LSHF 1.5kN
 Universelle LWL-Innen-/Außenkabel mit **zentraler** Bündelader dienen als Hauseinführungskabel zur direkten Erd- oder Röhrenverlegung und als flammwidriges Steigekabel im Innenbereich. Die zentrale Anordnung der Fasern erlaubt...





U-DQ(ZN)BH24G50/125 OM4 3kN Universal bl
 Universelle LWL-Innen-/Außenkabel mit zentraler Bündelader dienen als Hauseinführungskabel zur direkten Erd- oder Röhrenverlegung und als flammwidriges Steigekabel im Innenbereich, die zentrale Anordnung der Fasern erlaubt einen kostengünstigen und dünnen Kabelaufbau, die Kabel sind UV-beständig,...





U-DQ(ZN)BH 12E9/125 3kN Universal blau
U-DQ(ZN)BH
UC^{FIBRE} I/O CT D DA LSHF 1.5kN
 Universelle LWL-Innen-/Außenkabel mit **zentraler** Bündelader dienen als Hauseinführungskabel zur direkten Erd- oder Röhrenverlegung und als flammwidriges Steigekabel im Innenbereich. Die zentrale Anordnung der Fasern erlaubt...





U-DQ(ZN)BH 24E9/125 3kN OS2 blau
U-DQ(ZN)BH
UC^{FIBRE} I/O CT D DA LSHF 1.5kN
 Universelle LWL-Innen-/Außenkabel mit **zentraler** Bündelader dienen als Hauseinführungskabel zur direkten Erd- oder Röhrenverlegung und als flammwidriges Steigekabel im Innenbereich. Die zentrale Anordnung der Fasern erlaubt...

202 000 84   100 M 419,89 €



VPE	1 Meter
Außen-Ø	7,5 mm
Faserart	Multimode 50/125
Ader-Art	zentrale Bündelader
Faser Anz.	12

202 008 05   100 M 396,31 €

VPE	1 Meter
Außen-Ø	7,5 mm
Faserart	Multimode 50/125
Ader-Art	zentrale Bündelader
Faser Anz.	24

202 002 56   100 M 68,58 €

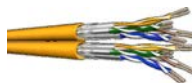
VPE	1 Meter
Außen-Ø	7,5 mm
Ader-Art	zentrale Bündelader
Faser Anz.	12

202 008 02   100 M 83,90 €

VPE	1 Meter
Außen-Ø	7,5 mm
Ader-Art	zentrale Bündelader
Faser Anz.	24





UCFUTURE COMPACT22 Cat.8.2 S/FTP 4P Dca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Aufbau: Leiter: Cu-Draht, blank Ø 0,64 mm (AWG22)
 Isolierung: Foam-Skin Polyethylen, Ø 1,6 mm Verseilung: 2 Adern zum Paar Paarabschirmung: Aluminium-beschichtete Kunststoff-Verbundfolie
 Verseilung: 4 Paare (PiMf) zur Seele Gesamtschirm: Cu-Geflecht verzinkt Schutzmantel: Halogenfreies...





UC1500 HS22 Cat.7A S/FTP 2x4P LSHF Dca
Kupfer 150,00 € je 100 kg





UC1500 HS22 Cat.7A S/FTP 4P LSHF Dca
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Installationskabel für den Innenbereich, Kat. 7A für die strukturierte Verkabelung mit einer Bandbreite von 1500 MHz, Folienpaarschirmung, Geflechtabdeckung

226 003 09   100 M 88,90 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	4,70 /100 Meter
Ader-Zahl	8
Außen-Ø ca.	7,5 mm
Mantel-Farbe	gelb

226 003 00   100 M 102,90 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	7,00 /100 Meter
Außen-Ø ca.	7,6 mm
Mantel-Farbe	gelb

226 002 99   100 M 51,90 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	3,50 /100 Meter
Außen-Ø ca.	7,6 mm
Mantel-Farbe	gelb



UC1200SS AWG23 4P S/FTP Cat.7A gelb
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Symmetrische 100 Ohm Datenübertragungskabel der Universal-Cable-Baureihen UC.. gemäß ISO/IEC 11801, EN50173 und EIA/TIA 568A werden für Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen, hauptsächlich in der Sekundär und Horizontalverkabelung in standardisierten, herstellerunabhängigen lokalen Netzen (LAN),...

226 001 25



100 M 89,90 €

VPE	1000 Meter
Kupferzahl	3,90 /100 Meter
Außen-Ø ca.	5,8 mm
Mantel-Farbe	gelb



UC900HS AWG23 4P S/FTP Cat.7 orange
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Symmetrische 100 Ohm Datenübertragungskabel 1000MHz der Universal-Cable-Baureihen UC.. gemäß ISO/IEC 11801, EN 50173 und EIA/TIA 568A werden für Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen, hauptsächlich in der Sekundär und Horizontalverkabelung in standardisierten, herstellerunabhängigen lokalen...

226 800 00



100 M 39,95 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	2,60 /100 Meter
Mantel-Farbe	orange
Kategorie	7



UC900HS AWG23 2x4P S/FTP Cat.7 orange
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Symmetrische 100 Ohm Datenübertragungskabel 1000MHz der Universal-Cable-Baureihen UC.. gemäß ISO/IEC 11801, EN 50173 und EIA/TIA 568A werden für Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen, hauptsächlich in der Sekundär und Horizontalverkabelung in standardisierten, herstellerunabhängigen lokalen...

226 800 01



100 M 79,90 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	5,20 /100 Meter
Mantel-Farbe	orange
Kategorie	7



UC900SS AWG23 4P S/FTP Cat.7 PE schwarz
Kupfer 150,00 € je 100 kg
Draka UC900 SS23 C7 S/FTP 4P PE 1000DW Fca Tr 1000m
 Draka Installationskabel für den Außenbereich UC900 SS23 C7 S/FTP 4P PE 1000DW. Kupfer-Datenkabel der Kategorie Kat.7 für die strukturierte Verkabelung mit einer Bandbreite von 1000 MHz. Mit Folienpaarschirmung und und hochwertiger...

226 000 14



100 M 83,90 €

VPE	1000 Meter
Kupferzahl	3,80 /100 Meter
Außen-Ø ca.	9,5 mm
Mantel-Farbe	schwarz
Kategorie	7



UC900HS AWG23 4P S/FTP Cat.7 PE schwarz
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Das Produkt basierend auf dem hochgeschirmten 4-paarigen Cat.7-PiMFkabel UC900 SS23 ist aufgrund seines dickwandigen Polyethylen-Außenmantels, der das hochwertige Innenleben zuverlässig vor Beschädigungen durch das umgebende Material schützt, für die direkte Erdverlegung geeignet. Eine...

226 000 99



100 M 60,90 €

VPE	1000 Meter
Kupferzahl	2,60 /100 Meter
Außen-Ø ca.	7,35 mm
Mantel-Farbe	schwarz
Kategorie	7



UCLR22 AWG22 4P S/FTP Cat.7 10Gbit blau
Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Das kompakte **Datenkabel Long Reach UC LR22 10 Gbit S/FTP LSHF-FR** bietet durch seine herausragenden Kabeleigenschaften (Aufbau AWG22 und einem Durchmesser von 8,5 mm) 20% mehr Reichweite und ermöglicht somit die Reduzierung von Technikflächen und einen optimalen Einsatz für PoE+/-...

226 001 04



100 M 73,90 €

VPE	1000 Meter
Kupferzahl	4,30 /100 Meter
Farbe	blau
Kategorie	7



UCLR22 AWG22 4P S/FTP Cat.7 10Gbit schw. Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Das kompakte **Datenkabel Long Reach UC LR22 10 Gbit S/FTP LSHF-FR** bietet durch seine herausragenden Kabeleigenschaften (Aufbau AWG22 und einem Durchmesser von 8,5 mm) 20% mehr Reichweite und ermöglicht somit die Reduzierung von Technikflächen und einen optimalen Einsatz für PoE+/...





UC900SS AWG23 4P S/FTP PUR Cat.7 grün Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Rohstoffbasis: Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Abriebfest + Ölbeständig: Das 4-paarige Cat.7-Pimfkabel UC900 SS23 ist konstruiert für Industrieanwendungen mit einem ölbeständigen und abriebfesten Mantelmaterial



- Paarabschirmung Aluminium-beschichtete...





UCHOME Cat.7 SS26 S/FTP 4P LSHF WEISS Kupfer 150,00 € je 100 kg
 Verlegekabel UC^{Home} SS26, Cat 7, S/FTP, PiMF nach EN 50173-5, 50288-4-2 und ISO/IEC 11801-2. ed., 61156-6 - erfüllt mindestens die Anforderungen der Klasse EA mit einem Leiterdurchmesser in AWG26 bei einer max. Übertragungslänge von 60m anstatt 90m im Permanent Link, 20%...

226 001 05   100 M 100,90 €

VPE	1 Meter
Kupferzahl	4,30 /100 Meter
Farbe	schwarz
Außen-Ø ca.	7,5 mm
Kategorie	7

226 001 92   100 M 120,90 €



VPE	1 Meter
Kupferzahl	3,80 /100 Meter
Mantel-Farbe	grün
Kategorie	7

226 000 28   100 M 54,90 €

VPE	350 Meter
Kupferzahl	2,10 /100 Meter
Außen-Ø ca.	5,8 mm
Mantel-Farbe	weiß
Kategorie	7




YUNTO 800 Line-Interactive USV 800VA YUNTO-Serie
 Die Produktlinie USV YUNTO ist die Einstiegsklasse in die professionelle USV-Welt. Sie schützt vor allem kleinere Betriebe und Büroumgebungen effektiv bei Netzstörungen und Stromausfall. USV-Anlagen (engl. UPS) sorgen für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV). Sie...

224 208 87   1 Stk. 119,00 €

VPE	1 Stk.
Leistung	480 W
Leistung	800 VA
Gewicht	2,5 kg
Eingangsspannung	230 V




YUNTO 1200 Line-Interactive USV 1200VA YUNTO-Serie
 Die Produktlinie USV YUNTO ist die Einstiegsklasse in die professionelle USV-Welt. Sie schützt vor allem kleinere Betriebe und Büroumgebungen effektiv bei Netzstörungen und Stromausfall. USV-Anlagen (engl. UPS) sorgen für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV). Sie...

224 208 88   1 Stk. 159,00 €

VPE	1 Stk.
Leistung	720 W
Leistung	1200 VA
Gewicht	6,5 kg
Eingangsspannung	230 V



YUNTO 1500 Line-Interactive USV 1500VA YUNTO-Serie
 Die Produktlinie USV YUNTO ist die Einstiegsklasse in die professionelle USV-Welt. Sie schützt vor allem kleinere Betriebe und Büroumgebungen effektiv bei Netzstörungen und Stromausfall. USV-Anlagen (engl. UPS) sorgen für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV). Sie...

224 208 89   1 Stk. 179,00 €

VPE	1 Stk.
Leistung	900 W
Leistung	1500 VA
Gewicht	6,3 kg
Eingangsspannung	230 V

RITTAL



DK 7240 210 STECKDOSENLEISTE 7-FACH 19Z
DK Steckdosenleiste, Schuko (Typ F, CEE 7/3), 7-fach, 230 V, 16 A, LHT: 482,6x44x44 mm, Anschlusskabel mit Aderendhülsen, Länge: 2 m, Aluminiumprofil, natur eloxiert



DK 7240 230 STECKDOSENLEISTE 5-FACH 19Z
DK Steckdosenleiste, mit Überspannungsschutz, Schuko (Typ F, CEE 7/3), 5-fach, 230 V, 16 A, LHT: 482,6x44x44 mm, Anschlusskabel mit Aderendhülsen, Länge: 2 m



DK 7240 330 STECKDOSENLEISTE 9-FACH
DK Steckdosenleiste, mit Überspannungsschutz, Schuko (Typ F, CEE 7/3), 9-fach, 230 V, 16 A, LHT: 658,6x44x44 mm, Anschlusskabel mit Aderendhülsen, Länge: 2 m



DK 7240260 STECKDOSENLEISTE 7-FACH
DK Steckdosenleiste, für USV-Stromkreise, rot, Schuko (Typ F, CEE 7/3), 7-fach, 230 V, 10 A, mit G-Sicherung 10 A, LHT: 482,6x44x44 mm

Steckdosenleisten

224 003 95			1 Stk. 37,10 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	7		
Länge der Zuleitung	2 m		
Werkstoff	Metall		

224 003 94			1 Stk. 101,97 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	5		
Länge der Zuleitung	2 m		
Werkstoff	Metall		

224 003 96			1 Stk. 144,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	9		
Länge der Zuleitung	2 m		
Werkstoff	Metall		

224 003 91			1 Stk. 46,85 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	rot		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	7		
Länge der Zuleitung	2 m		
Werkstoff	Metall		

TRITON



RAB-PD-X91-C1 10Z Steckdosenleiste 4fach
10“-4fach-Steckdosenleiste lt. DIN, max. 16 A; Kabel 3 x 1,5 mm 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A; Kontrolllampe, RAL 9005

Steckdosenleisten

224 016 22			1 Stk. 43,95 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	4		
Länge der Zuleitung	2 m		
Werkstoffgüte	Aluminium		

METZ CONNECT



130B11-E C6A modul 180° Jack
Modulare Cat.6, A Anschlusseinheit RJ45, Einbauform: Modul, Kabelzuführung 180°, robustes, einteiliges und wieder verwendbares Modulgehäuse aus Zinkdruckguss, veredelt, Montage ohne Spezialwerkzeug, Zugentlastung per Rastclip direkt am Ladestück, Spezialwerkzeug-freie Migration auf 25G-Systeme,...



130B11-Z C6A modul 180° Jack (12 Stück)
Modulare Cat.6A Anschlusseinheit RJ45. Einbauform: Modul, Kabelzuführung 180°. Robustes, einteiliges und wieder verwendbares Modulgehäuse aus Zinkdruckguss, veredelt. Montage ohne Spezialwerkzeug,

Patchfelder und Datenanschlussdosen

224 062 15			1 Stk. 9,71 €
VPE	10/160 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		

224 214 28			1 Stk. 9,49 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		



130910-I E-DAT modul Cat.6A T568A
 Modulare Anschlusseinheit Cat.6, A, RJ45Cat.6, A
 Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801
 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, TIA/
 EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1
 (12/2008), GHMT zertifiziertEinhaltung der Klasse E, A
 nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN
 50173-1:2011-09getestet:...

224 046 08			1 Stk. 9,27 €
VPE	10/160 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		



130910-Z E-DAT modul Cat.6A T568A (12St)
 Modulare Anschlusseinheit Cat.6, A, RJ45Cat.6, A
 Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801
 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, TIA/
 EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1
 (12/2008), GHMT zertifiziertEinhaltung der Klasse E, A
 nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN
 50173-1:2011-09getestet:...

224 207 36			1 Stk. 9,07 €
VPE	1/12 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		



1309111002-E E-DATmodul 8(8) UP rw
 Modulare Anschlussdose für den Aufbau einer
 passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Quali-
 tätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für
 das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit
 Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis
 zu 90W. Das nur aus zwei Teilen bestehende, sehr...

224 045 16			1 Stk. 15,31 €
VPE	10/200 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	UP		
Designfähig	ja		
Kategorie	6		



1309120002-E E-DATmodul 8(8) AP rw
 Modulare Anschlussdose für den Aufbau einer
 passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Quali-
 tätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für
 das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit
 Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis
 zu 90W. Das nur aus zwei Teilen bestehende, sehr...

224 045 18			1 Stk. 28,91 €
VPE	10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	AP		
Designfähig	ja		
Kategorie	6A (IEC)		



1309121002-E E-DATmodul 8(8) UP rw
 Modulare Anschlussdose für den Aufbau einer
 passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Quali-
 tätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für
 das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit
 Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis
 zu 90W. Das nur aus zwei Teilen bestehende, sehr...

224 045 19			1 Stk. 24,60 €
VPE	10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	UP		
Designfähig	ja		
Kategorie	6A (IEC)		



1309121102-E E-DATmodul 8(8) UPK rw
 Modulare Anschlussdose für den Aufbau einer
 passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Quali-
 tätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für
 das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit
 Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis
 zu 90W. Das nur aus zwei Teilen bestehende, sehr...

224 045 20			1 Stk. 23,85 €
VPE	10/100 Stk.		
Farbe	reinweiß		
Ausführung	UPK		
Designfähig	ja		
Kategorie	6A (IEC)		



1309121200-E E-DATmodul 8(8) UPO
 Modulare Anschlussdose für den Aufbau einer
 passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Quali-
 tätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für
 das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit
 Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis
 zu 90W. Das nur aus zwei Teilen bestehende, sehr...

224 045 31			1 Stk. 22,85 €
VPE	10/100 Stk.		
Farbe	ohne Abdeckung		
Ausführung	UPO		
Designfähig	ja		
Kategorie	6A (IEC)		



1309150002-E EDATmodul 8/8(8) AP leer rw
 Aufputz-Anschlusseinheit 85 x 85 x 35 mm für Einzelmodule in Modulbauform (Achtung: C6, Amodul und E-DAT modul Kupplungen 8(8) passen nicht), Steckrichtung des Moduls 45° nach unten geneigt, Zugentlastung am Modul, mit Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlage, Beschriftungsbogen 209 x 294...



1309151002-E EDATmodul 8/8(8) UP leer rw
 Unterputz-Anschlusseinheit für Einzelmodule in Modulbauform, Steckrichtung des Moduls 45° nach unten geneigt, Zugentlastung am Modul, mit Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlage, Beschriftungsbogen 209 x 294 mm siehe Zubehör, integrierte Staubschutzklappen (auch farbig erhältlich),...



1309151102-E E-DATmod 8/8(8) UPK leer rw
 Kanal-Anschlusseinheit für Einzelmodule in Modulbauform, Steckrichtung des Moduls 45° nach unten geneigt, Zugentlastung am Modul, mit Sichtfenster für beiliegende Beschriftungseinlage, Beschriftungsbogen 209 x 294 mm siehe Zubehör, integrierte Staubschutzklappen (auch farbig erhältlich),...



1309151200-E E-DATmodul 8/8(8) UPO leer
 Anschlusseinheit für Einzelmodule in Modulbauform, Steckrichtung des Moduls 45° nach unten geneigt, Zugentlastung am Modul, ohne Abdeckteile, kompatibel zu Design-Zentralstücken von Schalterprogrammen (Achtung 3 Port Zentralstücke derzeit nur von der Firma JUNG erhältlich), Varianten: 1 /3 Port, 2...





130920-E E-DATmodul 24x8(8)1HE Patchfeld
 19 Zoll 1HE Modulträger mit 24 E-DAT modul Einzelmodulen, Cat.6, A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008)Einhaltung der Klasse E, A nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09getestet:...





130920-00-E E-DATmodul 24x8 Modulträger
 19 Zoll 1HE Modulträger für 24 Einzelmodule in Modulbauform, Modulträgerfront aus silber eloxiertem Aluminium, Modulhalter aus Kunststoff mit Staubschutzklappen (weitere Farben als Zubehör erhältlich) nach vorne entnehmbar, integrierte Kabelabfangung, zusätzliche Zugentlastung möglich, Sichtfenster...




E-DATmodul 12 Port AP-Gehäuse leer rw
 Modulgehäuse Aufputz unbestückt für Einzelmodule in Modulbauform, stabiles Stahlblechgehäuse, Gehäuseoberteil pulverbeschichtet in RAL9010, einfaches Aufsetzen und Abnehmen des Gehäuseoberteils durch schraubfreie Befestigung, Potentialausgleich über Flachstecker möglich, Zusätzliche...

224 066 22   1 Stk. 10,36 €



VPE	10/100 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	AP
Designfähig	ja
Auslassrichtung	schräg

224 066 23   1 Stk. 6,04 €

VPE	10/120 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	UP
Designfähig	ja
Auslassrichtung	schräg

224 066 24   1 Stk. 5,29 €



VPE	10/120 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	UPK
Designfähig	ja
Auslassrichtung	schräg

224 066 25   1 Stk. 4,30 €



VPE	10/160 Stk.
Farbe	ohne Abdeckung
Ausführung	UPO
Designfähig	ja
Auslassrichtung	schräg

224 045 23   1 Stk. 291,46 €

VPE	1/7 Stk.
Farbe	grau
HE	1
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	24

224 046 07   1 Stk. 68,92 €

VPE	1/7 Stk.
Farbe	lichtgrau
Art des Steckverbindersystems	RJ
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1
Anzahl der Steckverbinderöffnungen	24

224 084 30   1 Stk. 60,99 €

VPE	1/10 Stk.
Art des Steckverbindersystems	RJ
Anzahl der Steckverbinderöffnungen	12
Mit Buchsen/Kupplungen	nein



1309410003-E industry IP67 8(8) Dose
 RJ45 Anschlusseinheit E-DAT modul in Flanschgehäuse nach Norm ISO/IEC 24702 und IEC 61076-3-106 Var. 6, Cat.6, A Komponentenprüfung nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06, DIN EN 50173-1:2011-09, TIA/EIA-568-C.2 (2009-08) und IEC 60603-7-51 Ed.1 (12/2008), GHMT zertifiziert Einhaltung der Klasse E, A...



1309430003-E E-DATmodul IP 44 AP-Gehäuse
 IP44 Aufputzgehäuse für zwei Einzelmodule in Modulbauform, IP44 Schutz nur im geschlossenen Zustand (ohne gestecktem Patchkabel), Kabelzuführung für ein oder zwei Kabel von oben, bruchsticher, Farbe grau



1309426003-E E-DATmodul REG 8(8) IP 20
 Anschlusseinheit zur Montage auf Tragschiene TH35 nach DIN EN 60715 in Elektroverteilern für Haus- und Industrieanstallation, bestückt mit einem E-DAT modul RJ45 Einzelmodul, Kabelzugang 45° von oben, Steckrichtung 45° nach unten geneigt, Einhaltung der Klasse EA nach ISO/IEC 11801, DIN EN 50173-1,...



1307380002-I E-DAT C6 8/8(8) AP rw
 Kompakte Anschlussdose für den Aufbau einer passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Qualitätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis zu 90W. Die sehr robuste Zinkdruckguss Anschlussdose...





1307381002-I E-DAT C6 8/8(8) UP rw
 Kompakte Anschlussdose für den Aufbau einer passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Qualitätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis zu 90W. Die sehr robuste Zinkdruckguss Anschlussdose...





1307381102-I E-DAT C6 8/8(8) UPK rw
 Kompakte Anschlussdose für den Aufbau einer passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Qualitätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis zu 90W. Die sehr robuste Zinkdruckguss Anschlussdose...



1307381200-I E-DAT C6 8/8(8) UPo
 Kompakte Anschlussdose für den Aufbau einer passiven Netzwerk Infrastruktur mit höchsten Qualitätsansprüchen. Die Anschlussdose ist geeignet für das Anschließen von Telefonen bis hin zu 10 Gbit Netzwerken und der Stromversorgung mit PoE mit bis zu 90W. Die sehr robuste Zinkdruckguss Anschlussdose...

224 066 10   **1 Stk. 31,62 €**



VPE	1/10 Stk.
Anschlussart	Schneidklemme IDC
Aufputzmontage	nein
Auslassrichtung	gerade
Befestigungsart	Schrauben

224 066 12   **1 Stk. 34,32 €**



VPE	1/10 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	AP
Designfähig	nein
Auslassrichtung	Schräg

224 066 13   **1 Stk. 22,72 €**


VPE	10/80 Stk.
Bauform des Tragschienenadapters	gerade
Werkstoff	Kunststoff

224 086 77   **1 Stk. 21,40 €**



VPE	10/80 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	AP
Designfähig	ja
Kategorie	6

224 086 79   **1 Stk. 18,50 €**

VPE	10/80 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	UP
Designfähig	ja
Kategorie	6

224 086 81   **1 Stk. 18,20 €**

VPE	10/80 Stk.
Farbe	reinweiß
Ausführung	UPK
Designfähig	ja
Kategorie	6

224 086 82   **1 Stk. 17,57 €**

VPE	10/80 Stk.
Farbe	ohne Abdeckung
Ausführung	UPo
Designfähig	ja
Kategorie	6

METZ CONNECT



130855-E E-DAT C6 24x8 Patchfeld

19 Zoll 1HE Träger aus silber eloxiertem Aluminium, mit 24 einzelgeschirmten RJ45-Buchsen, GHMT Cat.6 12C-de-embedded zertifiziert, Einhaltung des Klasse E, A Channel-Link nach ISO/IEC 11801-1, DIN EN 50173-1 getestet: Channel-Link bis 500 MHz, für 10 GBit Ethernet (IEEE 802.3an), Remote Powering...



130863-E Cat.7 Kabelverbinder

Für die Verbindung/Verlängerung von Datenkabeln bis Cat.7, A, in Verbindung mit Cat.6, Cat.6, A, Cat.7 und Cat.7A Kabeln und Cat.6 Anschlusstechnik wird die Klasse EA nach ISO/IEC 11801 Ed.2.2:2011-06 erfüllt, Anschluss von Datenleitungen AWG26/1 - 22/1 (eindrahtig), Kabelzuführung von einer oder...

TELEGÄRTNER



100023196 AMJ-S Modul Cat.6A ISO

Das vollgeschirmte AMJ-S Modul für 10 Gigabit Ethernet setzt auf den übertragungstechnischen Vorzügen der millionenfach bewährten Anschlusstechnik von Telegärtner auf und bietet Verkabelungsprofis ungeahnte Möglichkeiten bei ihren täglichen Verkabelungsaufgaben. Herausragende Merkmale des neuen...



100023198 AMJ-S Modul Blist.Cat.6A ISO

Das vollgeschirmte AMJ-S Modul für 10 Gigabit Ethernet setzt auf den übertragungstechnischen Vorzügen der millionenfach bewährten Anschlusstechnik von Telegärtner auf und bietet Verkabelungsprofis ungeahnte Möglichkeiten bei ihren täglichen Verkabelungsaufgaben. Herausragende Merkmale des neuen...



100023225 AMJ-Modul K Cat.6A ISO

Das vollgeschirmte AMJ-Modul K Cat.6A (ISO/IEC) für 10 Gigabit Ethernet besitzt die herausragenden übertragungstechnischen Eigenschaften, die Sie zu Recht von Telegärtner erwarten. Die Produktion des Cat.6A (ISO/IEC)-Kerns und der IDC-Schneidklemmen auf einer vollautomatischen Produktionsanlage...



100023231 AMJ-Modul K Cat.6A Blisterve

Das vollgeschirmte AMJ-Modul K Cat.6A (ISO/IEC) für 10 Gigabit Ethernet besitzt die herausragenden übertragungstechnischen Eigenschaften, die Sie zu Recht von Telegärtner erwarten. Die Produktion des Cat.6A (ISO/IEC)-Kerns und der IDC-Schneidklemmen auf einer vollautomatischen Produktionsanlage...



100021416 Modul-Aufnahme 2-fach aws

Anmerkungen: für Brüstungskanal und Unterflur, für Unterputz-Einbau sind entsprechende Electronicdosen vorzusehen; 45° AuslassAusführung: 2-fach UP/50 inkl. Modulträger, Beschriftungsfenster und Schutzklappen, unbestücktFarbe: alpinweißSerie: AMJ-S; AMJ Modul K; AMJ Kupplung K; UMJ Modul K; UMJ...

Patchfelder und Datenanschlussdosen

224 086 83			1 Stk. 200,57 €
VPE	1/14 Stk.		
Farbe	Silber		
HE	1		
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau		
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	24		

224 056 29			1 Stk. 30,12 €
VPE	10/120 Stk.		
Ausführung	IP20		
Geschirmt	ja		
Kategorie	7		
AWG-Bereich	24 - 22		

Patchfelder und Datenanschlussdosen

224 043 29			1 Stk. 9,18 €
VPE	1/12 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		

224 043 31			1 Stk. 9,03 €
VPE	1/24 Stk.		
Ausführung	Stecker (Plug)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	27 - 22		

224 093 14			1 Stk. 8,63 €
VPE	1/12 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	26 - 22		

224 064 72			1 Stk. 8,44 €
VPE	24 Stk.		
Ausführung	Buchse (Jack)		
Geschirmt	ja		
Kategorie	6A (IEC)		
AWG-Bereich	22 - 27		

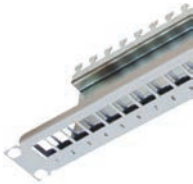
224 034 53			1 Stk. 3,71 €
VPE	1/5 Stk.		
Designfähig	ja		
Auslassrichtung	schräg		
Buchsen geschirmt	nein		
Gehäuse geschirmt	nein		



100021417 Modul-Aufnahme 2-fach 30°aws
Anmerkungen: für Unterputz und Hohlwand Geräte-Dosen nach DIN 49073, 30° AuslassAusführung: 2-fach UP/50 inkl. Modulträger, Beschriftungsfenster und Schutzklappen, unbestücktFarbe: alpinweißSerie: AMJ-S; AMJ Modul K; AMJ Kupplung K; UMJ Modul K; UMJ Kupplung K Kurzbezeichnung: Modul-Aufnahme 50x50,...



100007029 19Z Modultr.inkl.24AMJ-Modul
Leistungsmerkmale: Cat.6A (ISO/IEC) gemäß IEC 60603-7-51, Cat.6A (ISO/IEC) re-embedded getestet gemäß IEC 60512-27-100, Linkzertifizierung: Klasse EA (ISO/IEC) gemäß ISO/IEC 11801, 10 Gigabit-Ethernet konform (IEEE 802.3an), Kontakt-Überbiegeschutz: ≥750 Steckzyklen mit RJ45/RJ11/RJ12-Steckern, geeignet...



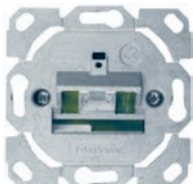
100021492 19Z-Modultr.1 HE f.24 Module
Anmerkungen: 24 Ports Ausführung: inkl. Kabelabfangung und Potential-Anschluss-Set, unbestücktFarbe: lichtgrau RAL 7035 Serie: AMJ-S; AMJ Modul K; AMJ Kupplung K; UMJ Modul K; UMJ Kupplung K Kurzbezeichnung: 19" Modulträger 1 HE



100023003 Hutschienenverb. inkl. AMJ-S
Leistungsmerkmale: Cat.6A (ISO/IEC) gemäß IEC 60603-7-51, Cat.6A (ISO/IEC) re-embedded getestet gemäß IEC 60512-27-100, Linkzertifizierung: Klasse EA (ISO/IEC) gemäß ISO/IEC 11801, 10 Gigabit-Ethernet konform (IEEE 802.3an), Kontakt-Überbiegeschutz: ≥750 Steckzyklen mit RJ45/RJ11/RJ12-Steckern, geeignet...





100022959 AMJ45 8 Up/50 Cat.6A aws
Eine Dose für alle(s): Die solide Datenanschlussdose AMJ45 ist die universelle Anschlussdose für nahezu alle Anforderungen, und das zu einem attraktiven Preis. Die Kabelzuführung ist von 8 Seiten in 45-Grad-Schritten wählbar. Mit ihrer geringen Einbautiefe und den werkzeuglos abtrennbaren Teilen des...



100022960 AMJ45 8 Up/0 Cat.6A ISO
Eine Dose für alle(s): Die solide Datenanschlussdose AMJ45 ist die universelle Anschlussdose für nahezu alle Anforderungen, und das zu einem attraktiven Preis. Die Kabelzuführung ist von 8 Seiten in 45-Grad-Schritten wählbar. Mit ihrer geringen Einbautiefe und den werkzeuglos abtrennbaren Teilen des...



100000007 AMJ45 8/8UP/50 Cat.6A ISO aws
Eine Dose für alle(s): Die solide Datenanschlussdose AMJ45 ist die universelle Anschlussdose für nahezu alle Anforderungen, und das zu einem attraktiven Preis. Die Kabelzuführung ist von 8 Seiten in 45-Grad-Schritten wählbar. Mit ihrer geringen Einbautiefe und den werkzeuglos abtrennbaren Teilen des...

224 034 69   1 Stk. 5,43 €

VPE	1/5 Stk.
Designfähig	ja
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	nein
Gehäuse geschirmt	nein

224 073 42   1 Stk. 241,30 €



VPE	1 Stk.
Farbe	grau
HE	1
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	24

224 093 33   1 Stk. 41,59 €


VPE	1 Stk.
HE	1

224 043 26   1 Stk. 20,33 €



VPE	1/5 Stk.
Bauform des Tragschienenadapters	schräg
Werkstoff	Kunststoff

224 089 59   1 Stk. 16,77 €

VPE	1 Stk.
Designfähig	ja
Kategorie	6A (IEC)
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	ja

224 089 61   1 Stk. 15,87 €

VPE	1 Stk.
Designfähig	ja
Kategorie	6A (IEC)
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	ja

224 082 54   1 Stk. 23,33 €

VPE	1 Stk.
Designfähig	ja
Kategorie	6A (IEC)
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	ja



100022956 AMJ45 8/8 UP/0 Cat.6A ISO
 Eine Dose für alle(s): Die solide Datenanschlussdose AMJ45 ist die universelle Anschlussdose für nahezu alle Anforderungen, und das zu einem attraktiven Preis. Die Kabelzuführung ist von 8 Seiten in 45-Grad-Schritten wählbar. Mit ihrer geringen Einbautiefe und den werkzeuglos abtrennbaren Teilen des...



100023002 AMJ45 8/8 K AP Cat.6A ISO
 Eine Dose für alle(s): Die solide Datenanschlussdose AMJ45 ist die universelle Anschlussdose für nahezu alle Anforderungen wie hier für Aufputz-Installationen, und das zu einem attraktiven Preis. Die Kabelzuführung ist von 8 Seiten in 45-Grad-Schritten wählbar. Mit ihrer geringen Einbautiefe und...



100007016 MPP24-HS 24xRJ45 Cat.6A ISO
 Leistungsmerkmale: 19"/10" Einschubgehäuse 1 HE mit 12, 16 oder 24 RJ45-Anschlussbuchsen auf einer gemeinsamen Leiterplatte, 360° Schirmkontaktierung durch Klemmschellen direkt auf der Leiterplatte, ohne zusätzliches Verdrillen des Abschirmgeflechts (geschirmte Ausführung), Anschluss der Adern über...



100006998 MPD12-HSK Cat.6A ISO 12xRJ45
 Kleine Netze benötigen nicht zwingend 19"-Schränke oder große Wandverteiler. Einfache, kostengünstige Verteiler sind gefragt, die dezent und unauffällig installiert werden können. Das kompakte Verteiler-Gehäuse kann auf der Wand, unter dem Schreibtisch, im Mobiliar und durch den integrierten...





100006997 MPD12-HS K Cat.6A ISO 12xRJ45
 Die Kabel können von hinten oder von unten in das Gehäuse eingeführt werden, der Verteiler kann dazu an der Wand, auf dem Kanal befestigt oder einfach auf den Tisch gestellt werden. Eine 3 HE-Einschubausführung für 19"-Schränke ist ebenfalls lieferbar.





100006988 MPD6-HS K Cat.6A ISO 6xRJ45
 Kleine Netze benötigen nicht zwingend 19"-Schränke oder große Wandverteiler. Einfache, kostengünstige Verteiler sind gefragt, die dezent und unauffällig installiert werden können. Das kompakte Verteiler-Gehäuse kann auf der Wand, unter dem Schreibtisch, im Mobiliar und durch den integrierten...



100006987 MPD6-HS K Cat.6A ISO 6xRJ45
 Kleine Netze benötigen nicht zwingend 19"-Schränke oder große Wandverteiler. Einfache, kostengünstige Verteiler sind gefragt, die dezent und unauffällig installiert werden können. Das kompakte Verteiler-Gehäuse kann auf der Wand, unter dem Schreibtisch, im Mobiliar und durch den integrierten...

224 082 56   1 Stk. 22,43 €

VPE	1 Stk.
Designfähig	ja
Kategorie	6A (IEC)
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	ja

224 034 43   1 Stk. 25,83 €

VPE	1/5 Stk.
Designfähig	nein
Kategorie	6A (IEC)
Auslassrichtung	schräg
Buchsen geschirmt	ja

224 082 57   1 Stk. 193,77 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
HE	1
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	24

224 072 60   1 Stk. 148,02 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
HE	1
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	12

224 053 74   1 Stk. 148,02 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	12
Höhe	37 mm

224 072 62   1 Stk. 81,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	6
Höhe	34 mm

224 052 60   1 Stk. 81,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Montageart	Wandmontage
Anzahl der Buchsen/Kupplungen	6
Höhe	34 mm



100023165 AMJ-Kupplung K Cat.6, f-f
 Leistungsmerkmale: Cat.6A (ISO/IEC) gemäß IEC 60603-7-51, Cat.6A (ISO/IEC) re-embedded getestet gemäß IEC 60512-27-100, Linkzertifizierung: Klasse EA (ISO/IEC) gemäß ISO/IEC 11801, 10 Gigabit-Ethernet konform (IEEE 802.3an), Kontakt-Überbiegeschutz: ≥750 Steckzyklen mit RJ45/RJ11/RJ12-Steckern, geeignet...



100007453 STX IP20 RJ45 Stecker Cat. 6
 Leistungsmerkmale: vormontierte Schutzkappe, robustes Zinkdruckgussgehäuse, 360° Schirmung, vollautomatische Abschirmung zwischen den Adernpaaren, 3-stufige Kabelabfangung (Kabeldurchmesser 5,0 bis 9,0 mm), in 60 Sekunden und ohne Spezialwerkzeug konfektionierbar, optimiert für den Feldeinsatz, auch unter...



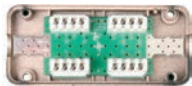
100023038 MFP8 T568B Cat.6A ISO
 Technische Daten: , Steckverbinder gemäß IEC 60603-7-51, Lebensdauer . 750 Steckzyklen, Werkstoff Kontaktfläche: Ni1,2Au0,8, Werkstoff Abschirmgehäuse: Zinkdruckguss vernickelt, Cu-Leiterdurchmesser: , Volldraht 0,51 . 0,64 mm (AWG 24/1 . 22/1) oder



100023037 MFP8 T568A Cat.6A ISO
 Der IP20-geschützte RJ45-Steckverbinder MFP8 Cat.6A (ISO/IEC) mit vollmetallischem Gehäuse und 4-stufiger Kabelabfangung ermöglicht zeitsparende und zuverlässige Konfektionierung vor Ort. Ohne lange Vorbereitung und ohne Spezialwerkzeug lassen sich mit allen gängigen Kabeltypen Verbindungen...





100007547 VM-Pro 8-8 Class FA IP67
 Das Verbindungsmodul VM-Pro 8-8 Class FA IP67 bietet übertragungstechnische Eigenschaften der Klasse FA gemäß ISO/IEC 11801 und ist sowohl für den Anschluss von Installations- als auch von Patchkabeln geeignet. Geschirmte und ungeschirmte Kabel mit Kupfer-Leiterdurchmesser AWG 27-22 und einem...





100023273 Verbindungsmodul Cat.7A ISO
 Das VM 8-8 Modul Cat.7A wird als Verbindung / Verlängerung handelsüblicher geschirmter und ungeschirmter Twisted Pair-Installationskabel (Cat.5/ Cat.6/Cat.6A/Cat.7/ Cat.7A) in folgenden Applikationen eingesetzt: Kabelumverlegungen, Kabelverlängerungen, Kabelbeschädigungen. Bei Einsatz des VM 8-8...





100023275 Multi 6xVM 8-8 Cat.7A ISO AP
 Das VM 8-8 Modul Cat.7A wird als Verbindung / Verlängerung handelsüblicher geschirmter und ungeschirmter Twisted Pair-Installationskabel (Cat.5/ Cat.6/Cat.6A/Cat.7/ Cat.7A) in folgenden Applikationen eingesetzt: Kabelumverlegungen, Kabelverlängerungen, Kabelbeschädigungen. Bei Einsatz des VM 8-8...

224 073 66   **1 Stk. 10,36 €**



VPE	1 Stk.
Ausführung	Buchse/Buchse
Steckverbindertyp	RJ45/RJ12
Kategorie	6
Geschirmt	ja

224 015 95   **1 Stk. 12,73 €**

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Stecker (Plug)
Geschirmt	ja
Kategorie	6
AWG-Bereich	26 - 22

224 119 61   **1 Stk. 12,73 €**



VPE	1 Stk.
Ausführung	Stecker (Plug)
Geschirmt	ja
Kategorie	6A (IEC)
AWG-Bereich	22 - 27

224 007 03   **1 Stk. 12,73 €**

VPE	1 Stk.
Ausführung	Stecker (Plug)
Geschirmt	ja
Kategorie	6A (IEC)
AWG-Bereich	22 - 27

224 124 39   **1 Stk. 29,03 €**

VPE	1 Stk.
Geschirmt	ja
AWG-Bereich	22 - 27
Spezialwerkzeug notwendig	nein
Geeignet für Rundkabel	ja

224 072 63   **1 Stk. 31,88 €**

VPE	1 Stk.
Geschirmt	ja
Mit Abschlusswiderstand	nein

224 082 59   **1 Stk. 118,33 €**

VPE	1 Stk.
-----	--------



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 0,5m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-0,5 Länge: 0,5 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 1m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-1,0 Länge: 1 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 1,5m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-1,5 Länge: 1,5 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 2m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-2,0 Länge: 2 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 3m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-3,0 Länge: 3 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 5m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-5,0 Länge: 5 m Rauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 7,5m
Leistungsmerkmale: 90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz, Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B, Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila, Varianten mit sehr kurzer Tülle Farbe: grau-
Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-7,5 Länge: 7,5 m Rauchdichte: 61034-2

224 096 34			1 Stk. 6,24 €
VPE	1 Stk.		
Länge	0,5 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 096 35			1 Stk. 6,87 €
VPE	1 Stk.		
Länge	1,0 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 109 42			1 Stk. 7,62 €
VPE	1 Stk.		
Länge	1,5 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 096 36			1 Stk. 8,42 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2,0 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 096 37			1 Stk. 10,07 €
VPE	1 Stk.		
Länge	3,0 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 096 38			1 Stk. 13,64 €
VPE	1 Stk.		
Länge	5,0 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		

224 096 39			1 Stk. 17,86 €
VPE	1 Stk.		
Länge	7,5 m		
Kabeltyp	S/FTP		
Halogenfrei	ja		
Ausführung flammwidrig	ja		



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 10m
 Leistungsmerkmale:90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz,Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B,Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila,Varianten mit sehr kurzer TülleFarbe: grau-Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-10,0Länge: 10 mRauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 15m
 Leistungsmerkmale:90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz,Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B,Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila,Varianten mit sehr kurzer TülleFarbe: grau-Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-15,0Länge: 15 mRauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 20m
 Leistungsmerkmale:90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz,Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B,Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila,Varianten mit sehr kurzer TülleFarbe: grau-Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-20,0Länge: 20 mRauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 25m
 Leistungsmerkmale:90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz,Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B,Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila,Varianten mit sehr kurzer TülleFarbe: grau-Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-25,0Länge: 25 mRauchdichte: 61034-2



MP8 FS500 Patchkabel Cat.6A ISO grau 50m
 Leistungsmerkmale:90° / 180° / 270° angespritzte Tülle mit Rasthebelschutz,Anschlussfolge nach EIA/TIA 568B,Farben: grau, grün, rot, blau, gelb, schwarz, weiß, lila,Varianten mit sehr kurzer TülleFarbe: grau-Kurzbezeichnung: MP8 FS 500 LSZH-50,0Länge: 50 mRauchdichte: 61034-2

224 096 40   1 Stk. 22,04 €

VPE	1 Stk.
Länge	10,0 m
Kabeltyp	S/FTP
Halogenfrei	ja
Ausführung flammwidrig	ja

224 096 41   1 Stk. 29,04 €



VPE	1 Stk.
Länge	15,0 m
Kabeltyp	S/FTP
Halogenfrei	ja
Ausführung flammwidrig	ja

224 096 42   1 Stk. 37,78 €

VPE	1 Stk.
Länge	20,0 m
Kabeltyp	S/FTP
Halogenfrei	ja
Ausführung flammwidrig	ja

224 096 43   1 Stk. 46,46 €

VPE	1 Stk.
Länge	25,0 m
Kabeltyp	S/FTP
Halogenfrei	ja
Ausführung flammwidrig	ja

224 096 44   1 Stk. 89,37 €

VPE	1 Stk.
Länge	50,0 m
Kabeltyp	S/FTP
Halogenfrei	ja
Ausführung flammwidrig	ja

RITTAL



1182021 VX-IT 192800x2100x800mm 42HE
 Abmessung: Oberfläche: Material: Innenausbau: (B x H x T) = 800 x 2000 x 800 mm, 42 HE Stahlblech, Aluminium Flachteile, Türen, lackiert RAL 7035 grundiert, RAL 9005 ,mehnteiliges Dachblech zur beidseitigen, seitlichen Kabeleinführung in der Tiefe vorbereitet für Lüfterblech ,Aluminium- Sichttür...



1182022 VX-IT 192800x2100x1000mm 42HE
 Abmessung: Oberfläche: Material: Innenausbau: (B x H x T)= 800 x 2000 x 1000 mm, 42 HE Stahlblech, Aluminium Flachteile, Türen, lackiert RAL 7035 grundiert, RAL 9005, mehnteiliges Dachblech zur beidseitigen, seitlichen Kabeleinführung in der Tiefe vorbereitet für Lüfterblech, belüftete Aluminium-/...

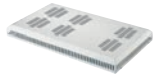
Daten- und Netzwerkschränke

224 231 57   1 Stk. 981,43 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 231 58   1 Stk. 1.084,94 €

VPE	1 Stk.
-----	--------



DK 5502.020 Lüftermodul TS-IT MAX 6 Lüft
DK Lüfterblech, zum Einsatz im Dachblech, inkl. 2 Lüftern, erweiterbar auf max. 6 Lüfter, BHT: 340x59x550 mm, für TS IT



DK 7980000 LUEFTERERWEITERUNGS
DK Lüftererweiterungssatz, zum Einsatz als Einzellüfter, Nachrüsten verschiedener, Lüftereinheiten oder zur Ergänzung des Lüfterblechs, BHT: 119x119x38 mm, 230 V, 1 ~, 50/60 Hz



DK 5501.655 Geräteboden 50kg T400-600
DK Geräteboden, für zwei 482,6 mm (19")-Befestigungsebenen (v+h), 500 N, BxH: 484 mm x 0,5 HE, 19"-Ebenenabstand: 400-600 mm,



DK 5501.675 Geräteb. Ausz. 50kg T400-600
DK Geräteboden, für zwei 482,6 mm (19")-Befestigungsebenen (v+h), 500 N, BHT: 419x1 HEX500 mm, 19"-Ebenenabstand: 400-600 mm



DK 7113 000 ERDUNGSSCHIENE 450MM
DK Erdungsschiene, horizontal, Länge 450 mm, für Breite 600/800 mm



DK 7829.150 Erdungsset
DK Erweiterungs-Set Erdung/Potenziausgleich für TS IT, VX IT, zur systemgerechten Erdung, zur Erweiterung des bestehenden Erdungssets, 8 Erdungsbänder, UL Style 1015 AWG 12



DK 7507210 Flatbox 18HE 700B 700T
DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Montagerahmen, 18 HE, BHT: 700x892x700 mm



DK 7507000 Flatbox 6HE 600B 400T
DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Profilschienen, 6 HE, BHT: 600x358x400 mm

224 080 36			1 Stk. 152,75 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung der Oberfläche	lackiert		
Für max. Anzahl Lüfter	6		
Breite	340 mm		
Höhe	54 mm		

224 090 63			1 Stk. 33,28 €
VPE	1 Stk.		
Höhe	119 mm		
Breite	119 mm		
Tiefe	38 mm		
Spannungsart	AC		

224 079 52			1 Stk. 50,35 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Ausführung	0,5 HE Ebenenabstand: 400-600 mm		
Breite	484 mm		
RAL-Nummer	9005-EV000206		

224 079 58			1 Stk. 111,83 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
Breite	419 mm		
Tiefe	500 mm		
RAL-Nummer	9005-EV000206		

224 090 08			1 Stk. 23,43 €
VPE	1 Stk.		
Bemessungsstrom	200 A		
Anzahl der Anschlüsse	20		

224 104 59			1 Satz 20,67 €
VPE	1 Stk.		
Anwendung	Anschlusssystem		

224 023 73			1 Stk. 390,08 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	ohne		
Tiefe	700 mm		

224 023 55			1 Stk. 216,45 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	ohne		
Tiefe	400 mm		



DK 7507010 Flatbox 9HE 600B 400T

DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Profilschienen, 9 HE, BHT: 600x492x400 mm

224 023 56



1 Stk. 230,13 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	ohne
Tiefe	400 mm



DK 7507110 Flatbox 9HE 600B 600T

DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Profilschienen, 9 HE, BHT: 600x492x600 mm, 9 HE

224 023 70



1 Stk. 247,62 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	ohne
Tiefe	600 mm



DK 7507120 Flatbox 12HE 600B 600T

DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Montagerahmen, 12 HE, BHT: 600x625x600 mm

224 023 71



1 Stk. 281,96 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	ohne
Tiefe	600 mm



DK 7507200 Flatbox 15HE 700B 700T

DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Montagerahmen, 15 HE, BHT: 700x758x700 mm

224 023 72



1 Stk. 348,74 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	ohne
Tiefe	700 mm



DK 7507220 Flatbox 21HE 700B 700T

DK FlatBox, Wand-/Standgehäuse in FlatPack-Verpackung, mit 482,6 mm (19")-Montagerahmen, 21 HE, BHT: 700x1025x700 mm

224 023 74



1 Stk. 422,94 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	ohne
Tiefe	700 mm



DK 7119.400 GERAETEBODEN 2HE 19

DK Geräteboden, für eine 482,6 mm (19")-Befestigungsebene, 250 N, statisch, BHT: 482,6x 2 HE x400 mm, Festeinbau, für 19"-Systemlochung

224 342 54



1 Stk. 35,09 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Breite	482,6 mm
Tiefe	400 mm
RAL-Nummer	7035-EV000270



DK 7119 250 GERAETEBODEN 2HE 19

DK Geräteboden, für eine 482,6 mm (19")-Befestigungsebene, 250 N, statisch, BHT: 482,6x 2 HE x250 mm, Festeinbau, für 19"-Systemlochung

224 342 53



1 Stk. 24,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Breite	482,6 mm
Tiefe	250 mm
RAL-Nummer	7035-EV000270



DK 7140.535 19 KABELDURCHFUEHRU

DK Kabeldurchführungs-Panel, mit Bürstenleiste, 1 HE, 482,6 mm (19"), Ausbruch BxH: 390x20 mm, Stahlblech, RAL 7035

224 090 09



1 Stk. 25,65 €

VPE	1 Stk.
Werkstoff	Metall
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1
Breite	482,6 mm



DK 7159.035 19Z Rangierpanel 1HE
DK Rangierpanel, mit Kunststoffbügeln, 1 HE, BHT: 482,6 mm (19")x44x70 mm, Stahlblech, RAL 7035



DK 7257 035 19Z Rangierpanel 1HE, Stahl
DK Rangierpanel, zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel, 1 HE, mit Stahlbügeln, HxT: 43x105 mm



DK 7257.200 Rangierpanel 1HE
DK Rangierpanel, zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel, 1 HE, mit Stahlbügeln, HxT: 43x55 mm



DK 7257005 19Z Rangierpanel 1HE RAL9005
DK Rangierpanel, zum horizontalen Rangieren der Patch-Kabel, 1 HE, mit Stahlbügeln, HxT: 43x105 mm



DK 7050 100 FM TRAEGEREINHEIT 3
DK Trägereinheit für LSA-Plus-Leisten, Zur Aufnahme von LSA-Plus-Leisten, 3 HE, max. 150 DA, Edelstahl



DK 7495 000 VE 4ST DOPPEL LENKROLLEN
DK Doppel-Lenkrollen, M12, je 2 mit/ohne Feststeller



DK 7111 900 VE 10ST KABELFUEHRUNGSBUEGE
DK Kabelführungsbügel, HxT: 85x125 mm, Stahlblech, verzinkt



DK 7111 000 VE 10ST KABELFUEHRUNGSBUEGE
DK Kabelführungsbügel, Zur seitlichen Kabelführung, am 482,6 mm (19")-Montagerahmen, oder 482,6 mm (19")-Profilschienen, HxT: 65x125 mm

224 090 16			1 Stk. 18,76 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1		
Breite	482,6 mm		

224 091 57			1 Stk. 29,04 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1		

224 084 05			1 Stk. 24,27 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1		

224 100 06			1 Stk. 29,04 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1		

224 340 67			1 Stk. 37,31 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
RAL-Nummer	EV000270		
Werkstoff	rostfreier Stahl		

224 343 37			1 Stk. 117,66 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	schwarz		
RAL-Nummer	EV000206		

224 341 19			1 Stk. 46,85 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	0		

224 341 18			1 Stk. 45,16 €
VPE	1 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	0		



DK 7220.600 VE=4St. Rangierbügel
 DK Rangierbügel, zur seitlichen Befestigung an 482,6 mm (19")-Profilen, oder Montagerahmen mit Breite 800 mm, HxT: 90x330 mm, Stahlblech, verzinkt

224 099 80			<i>1 Stk. 32,65 €</i>
VPE	1/4 Stk.		
Werkstoff	Metall		
Geeignet für 482,6 mm (19 Zoll)-Montage	ja		
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	0		



DK 7072.200 Bürstenleiste
 DK Bürstenleiste, L: 2 m, Borstenlänge: 30 mm, Für Blechstärke: 0,6-1,5 mm

224 099 19			<i>1 Stk. 32,22 €</i>
VPE	1/10 Stk.		
Vorprägungen	nein		
Werkstoff	Kunststoff		



DK 7000 990 VE 50ST FEDERMÜTTERN M SCHR
 DK Federmuttern mit Schrauben, Innensechsrundschraube T30, M6, für T-Nut-Profil, L:10 mm,

224 340 28			<i>1 Satz 27,77 €</i>
VPE	1 Stk.		
Gewindemaß (metrisch)	6		
Mit Erdungsanschluss	nein		



DeltaS 19Z Standschrank 42HE 800x1000
 Geschweißter Standschrank für Belastung 400 kg, in Stahlblechausführung, IP 20. Luftschlitze seitlich im Dach- (Lüftungsdom) und Bodenteil. Verblendete Kabeldurchführungen und Montageplätze für Belüftungseinheit im Dach- und Bodenteil. Alle Teile zusammengeerdet. Sternpunkt vormontiert, zwei Paar...

224 900 80			<i>1 Stk. 842,00 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	1970 mm		
Breite	800 mm		
Tiefe	1000 mm		



DeltaS 19Z Standschrank 42HE 800x800
 Geschweißter Standschrank für Belastung 400 kg, in Stahlblechausführung, IP 20. Luftschlitze seitlich im Dach- (Lüftungsdom) und Bodenteil. Verblendete Kabeldurchführungen und Montageplätze für Belüftungseinheit im Dach- und Bodenteil. Alle Teile zusammengeerdet. Sternpunkt vormontiert, zwei Paar...

224 094 45			<i>1 Stk. 738,00 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	1970 mm		
Breite	800 mm		
Tiefe	800 mm		



DeltaS 19Z Standschrank 22HE 600x600
 Geschweißter Standschrank für Belastung 400 kg, in Stahlblechausführung, IP 20. Luftschlitze seitlich im Dach- (Lüftungsdom) und Bodenteil. Verblendete Kabeldurchführungen und Montageplätze für Belüftungseinheit im Dach- und Bodenteil. Alle Teile zusammengeerdet. Sternpunkt vormontiert, zwei Paar...

224 900 53			<i>1 Stk. 509,00 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	1080 mm		
Breite	600 mm		
Tiefe	600 mm		



DeltaS 19Z Standschrank 22HE 800x800
 Geschweißter Standschrank für Belastung 400 kg, in Stahlblechausführung, IP 20. Luftschlitze seitlich im Dach- (Lüftungsdom) und Bodenteil. Verblendete Kabeldurchführungen und Montageplätze für Belüftungseinheit im Dach- und Bodenteil. Alle Teile zusammengeerdet. Sternpunkt vormontiert, zwei Paar...

224 900 61			<i>1 Stk. 624,00 €</i>
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Höhe	1080 mm		
Breite	800 mm		
Tiefe	800 mm		



RAC-PO-X81-XN Sockel 800x1000x120
Die Sockel sind universell, d. h. für alle Standverteiler verwendbar, ausgenommen ROA, RDA, RDE und RSX. Sie bestehen aus zwei Seitenteilen, die der Schranktiefe entsprechen, sowie zwei entsprechend breiten Blenden für vorn und hinten.



Sockel 600x600x120 mit Filter
Die Sockel sind universell, d. h. für alle Standverteiler verwendbar, ausgenommen ROA, RDA, RDE und RSX. Sie bestehen aus zwei Seitenteilen, die der Schranktiefe entsprechen, sowie zwei entsprechend breiten Blenden für vorn und hinten.



Sockel 800x800x120 mit Filter
Die Sockel sind universell, d. h. für alle Standverteiler verwendbar, ausgenommen ROA, RDA, RDE und RSX. Sie bestehen aus zwei Seitenteilen, die der Schranktiefe entsprechen, sowie zwei entsprechend breiten Blenden für vorn und hinten.



Lüfterblech für Dach-/Bodeninst. 2 Lüfte
Diese Belüftungseinheiten wurden speziell für Standverteiler konstruiert. Sie werden je nach Bedarf in Dach oder Boden des Verteilers montiert, je nach Typ von außen oder innen, mit Thermostat, 230 V, Ventilatorenparameter: 15 W, 50 Hz, 0,09 A, 160 m³/h



Lüfterblech für Dach-/Bodeninst. 4 Lüfte
Diese Belüftungseinheiten wurden speziell für Standverteiler konstruiert. Sie werden je nach Bedarf in Dach oder Boden des Verteilers montiert, je nach Typ von außen oder innen, mit Thermostat, 230 V, Ventilatorenparameter: 15 W, 50 Hz, 0,09 A, 160 m³/h



Rollensatz Max.last 800kg VE=4 Stück
Rollensatz, VE=4 Stück, 2 mit Feststeller und 2 ohne Feststeller



Fachboden 19Z gelocht, 1HE 550mm tief
Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar



Fachboden 19Z gelocht, 1HE 650mm tief
Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar



Fachboden 19Z gelocht, 1HE 750mm tief
Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar

224 900 89			1 Stk. 113,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Sockel komplett		
Höhe	120 mm		
Breite	800 mm		

224 900 82			1 Stk. 91,90 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Sockel komplett		
Höhe	120 mm		
Breite	600 mm		
Tiefe	600 mm		

224 900 87			1 Stk. 106,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Ausführung	Sockel komplett		
Höhe	120 mm		
Breite	800 mm		

224 003 85			1 Stk. 162,90 €
VPE	1 Stk.		
Für max. Anzahl Lüfter	2		

224 004 00			1 Stk. 221,00 €
VPE	1 Stk.		
Für max. Anzahl Lüfter	4		

224 036 81			1 Stk. 75,90 €
VPE	1 Stk.		

224 900 90			1 Stk. 30,95 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	482,6 mm		
Tiefe	550 mm		

224 900 91			1 Stk. 33,95 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	482,6 mm		
Tiefe	650 mm		

224 900 92			1 Stk. 35,95 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	482,6 mm		
Tiefe	750 mm		



DeltaB2D 19Z Wandschrank 4HE 250mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20, bestehend aus einem verschweißten Wandgehäuse 120mm tief, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage und einem verschweißten Schwenkgehäuse. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und...

224 016 60   1 Stk. 190,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	295 mm



DeltaB2D 19Z Wandschrank 6HE 250mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20, bestehend aus einem verschweißten Wandgehäuse 120mm tief, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage und einem verschweißten Schwenkgehäuse. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und...

224 016 61   1 Stk. 196,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	295 mm



DeltaB2D 19Z Wandschrank 9HE 250mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20, bestehend aus einem verschweißten Wandgehäuse 120mm tief, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage und einem verschweißten Schwenkgehäuse. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und...

224 016 62   1 Stk. 213,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	295 mm



DeltaB4S 19Z Wandschrank 12HE 400mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsverschluss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...

224 016 51   1 Stk. 203,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	395 mm



DeltaB4S 19Z Wandschrank 15HE 400mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsverschluss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...

224 016 52   1 Stk. 221,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	395 mm



DeltaB4S 19Z Wandschrank 4HE 400mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsverschluss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...

224 016 48   1 Stk. 157,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	395 mm



DeltaB4S 19Z Wandschrank 6HE 400mm tief
Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsverschluss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...

224 016 49   1 Stk. 170,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Anzahl der Türen	1
Art der Lüftung	passiv
Tiefe	395 mm



DeltaB4S 19Z Wandschrank 9HE 400mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



DeltaB5S 19Z Wandschrank 12HE 500mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



DeltaB5S 19Z Wandschrank 15HE 500mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



DeltaB5S 19Z Wandschrank 4HE 500mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



DeltaB5S 19Z Wandschrank 6HE 500mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



DeltaB5S 19Z Wandschrank 9HE 500mm tief
 Geschweißter Wandschrank, für max. Belastung 30 kg , in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional...



Fachboden 19Z gelocht, 20 kg, 1HE 250mm
 Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar



Fachboden 19Z gelocht, 50 kg, 1HE 350mm
 Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar

224 016 50			1 Stk. 185,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	395 mm		

224 016 57			1 Stk. 217,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	495 mm		

224 016 58			1 Stk. 237,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	495 mm		

224 016 54			1 Stk. 168,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	495 mm		

224 016 55			1 Stk. 182,90 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	495 mm		

224 016 56			1 Stk. 199,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Anzahl der Türen	1		
Art der Lüftung	passiv		
Tiefe	495 mm		

224 091 94			1 Stk. 19,45 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	482,6 mm		
Tiefe	250 mm		

224 091 95			1 Stk. 24,95 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	grau		
Breite	482,6 mm		
Tiefe	350 mm		



Fachboden 19Z gelocht, 80 kg, 1HE 450mm
Festeinbau, perforiert, nicht ausziehbar



RAC-UP-X31-A1 19Z Fachboden 1HE 450mm
Ausziehbarer 19"-Fachboden
Höhe 45 mm
Tiefe 450 mm
Tragkraft 30 kg



19Z Rangierpanel 1HE 6 Metallbügel Ig
19"-Kabelführungspanel 1HE
6x Bügel 70 x 40 mm
geeignet für höhere Belastung



Belüftungseinheit 19 Zoll 2HE 2 Lüfter
19" Belüftungseinheit 2HE, 2xEinschublüfter 220V
Thermostat 30W in RAL 7035, Beipack:
4xSchraubenM6x10, 4xKunststoffunterlegscheiben,
4xKäfigmuttern M6



RAC-VP-X11-A1 Kabelführungsleiste 1HE
19" Kabelführungsleiste, 1 HE, 6 Kabelabfangbügel
aus Kunststoff, mit Befestigungsmaterial, Farbe: grau



Kabelführungsleiste 19Z 1HE 6Bügel Ig
19" Kabelführungsleiste, 1 HE, 6 Kabelabfangbügel
aus Kunststoff, mit Befestigungsmaterial, Farbe: grau





RAX-D1-X44-X3 Rangierbügel 40x40 Metall
Rangierbügel Metall
Lieferumfang: 2x Schrauben M6x10, 2x Unterlegscheiben (Kunststoff), 2x Käfigmuttern M6





RAX-D1-X88-X3 Rangierbügel 80x80 Metall
Rangierbügel Metall
Lieferumfang: 2x Schrauben M6x10, 2x Unterlegscheiben (Kunststoff), 2x Käfigmuttern M6



Montagesatz M6 VE=4 Stück
Inhalt: Schraube 16 mm, Käfigmutter, Kunststoffunterlegscheibe.

224 091 96   1 Stk. 27,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Breite	482,6 mm
Tiefe	450 mm

224 088 64   1 Stk. 77,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Breite	482,6 mm
Tiefe	450 mm

224 207 37   1 Stk. 14,45 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 004 07   1 Stk. 147,90 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 046 53   1 Stk. 13,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 092 01   1 Stk. 13,95 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Kabelführungspanel

224 051 09   1 Stk. 4,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 053 82   1 Stk. 4,95 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

224 092 02   1 Stk. 1,35 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Montageset



Montagesatz M6 VE=50 Stück
 Inhalt: Schraube 16 mm, Käfigmutter, Kunststoffunterlegscheibe.



RAB-PD-X04-A1 Steckdosenl. 8fach m. Sch.
 19“-Steckdosenleiste 1 HE, 8-fach laut DIN-Norm, max. 16 A, Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker CZ-DE max. 16 A, beleuchteter Ein-/Ausschalter mit Abdeckung, RAL 9005



RAB-PD-X08-A1 Steckdosenl. m. ÜSS 8f.
 19“-Steckdosenleiste 1 HE
 8-fach laut DIN-Norm
 max. 16 A
 Kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + Universalstecker



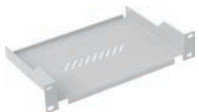
Delta 10Zoll 4HE Wandverteiler 260mm ti
 Geschweißter Wandschrank in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional möglich). Ein Montagerahmen...



Delta 10Zoll 6HE Wandverteiler 260mm ti
 Geschweißter Wandschrank in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional möglich). Ein Montagerahmen...



Delta 10Zoll 9HE Wandverteiler 260mm ti
 Geschweißter Wandschrank in Stahlblechausführung, IP20. Verschweißte Wandgehäuse, mit vier gelochten Befestigungsbohrungen zur direkten Wandmontage. Vollglastür aus 4 mm gehärtetem Sicherheitsglas und mit Sicherheitsschloss. (Vollblechtür oder perforierte Tür optional möglich). Ein Montagerahmen...



10 Zoll Fachboden
 mit Beipack: 4x Schrauben M6 x 10, 4x Unterlegscheiben, 4x Käfigmuttern M6



10 Zoll Kabelkanal 1HE
 3 kleine Bügel, mit Beipack: 4x Schrauben M6 x 10, 4x Unterlegscheiben, 4x Käfigmuttern M6

224 092 03			1 Stk. 14,45 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Montageset

224 016 74			1 Stk. 52,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			schwarz
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen			8
Länge der Zuleitung			2 m
Werkstoffgüte			Aluminium

224 018 66			1 Stk. 88,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			schwarz
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen			8
Länge der Zuleitung			2 m
Werkstoffgüte			Aluminium

224 036 16			1 Stk. 106,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Anzahl der Türen			1
Art der Lüftung			passiv
Tiefe			260 mm

224 036 21			1 Stk. 116,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Anzahl der Türen			1
Art der Lüftung			passiv
Tiefe			260 mm

224 036 22			1 Stk. 129,90 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Anzahl der Türen			1
Art der Lüftung			passiv
Tiefe			260 mm

224 036 23			1 Stk. 13,95 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Breite			254 mm
Tiefe			150 mm

224 036 25			1 Stk. 12,45 €
VPE			1 Stk.
Farbe			grau
Ausführung			für 3 Plastebügel
Breite			254 mm



VDV II Kabeltester

3-in-1 Kabeltester für Sprach-, Daten- und Videoverbindungen (F-Stecker), Verdrahtungsfehler, Split Pair, Kurzschluss, Unterbrechungen, analoger Tongenerator, Spannungserkennung, Testen geschirmter Kabel

224 078 72



1 Stk. 150,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	VDV II Kabeltester mit integriertem Remoteadapter



VDV II Plus Kabeltester

Alle Funktionen des VDV II zusätzlich: größeres Display (2,9“), Hintergrundbeleuchtung, Kabellänge, Entfernung zur Unterbrechung, Hub-Blinken, Tragetasche und Kabel

224 078 74



1 Stk. 290,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	VDV II Plus Kabeltester mit integriertem Remoteadapter inkl. Tasche



VDV II Pro Kabeltester

Alle Funktionen des VDV II Plus zusätzlich: Entfernung zur Unterbrechung/Kurzschluss (TDR), PoE-Erkennung mit Angabe der Spannung, Erkennung von Medien-Diensten (ISDN, PBX, PoE), Erkennung der Ethernet-Datenrate

224 078 80



1 Stk. 420,00 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	VDV II Pro Kabeltester mit integriertem Remoteadapter inkl. Tasche

Akkusauger.....	13/5
Bodenstaubsauger.....	13/5
Fussbodenheizung.....	13/17 - 13/18
Geschirrspüler.....	13/10
Gewerbesauger.....	13/5
Haartrockner.....	13/4
Heizbänder.....	13/15 - 13/16
Heizlüfter.....	13/6, 13/14 - 13/15
Händetrockner.....	13/4 - 13/5
Infrarotstrahler.....	13/13 - 13/14
Kaffeeautomaten und Zubehör.....	13/1 - 13/4
Kehrmaschinen.....	13/5
Kleinraumventilatoren.....	13/16
Kochplatten.....	13/1
Kühlen und Gefrieren.....	13/7 - 13/9
Mikrowellengeräte.....	13/11
Safe.....	13/6
Schnellheizer.....	13/16
Schuhputzmaschinen.....	13/6
Standherde.....	13/9 - 13/10
Ventilatoren.....	13/6
Wanduhren.....	13/6
Warmwassergeräte.....	13/12 - 13/13
Waschautomaten und Trockner.....	13/10 - 13/11
Wasserkocher.....	13/1

BOMANN



DKP 5028 CB Doppelkochplatte
Gußheizplatten 150mm/1000W und 180 mm/1500W,
2 stufenlos regelbare Thermostate, 2 Kontrollleuchten

Kochplatten

540 003 94



1 Stk. 41,97 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß

BOMANN



WKS 1356 CB Wasserkocher
kabellos, 360°-Sockel, herausnehmbarer, auswaschbarer Kalkfilter, verriegelter Sicherheitsklapdeckel, beidseitige Wasserstandsanzeige, Ein-/Ausschalter, Kontrollleuchte blau, Thermogehäuse, Trockengeh-/Überhitzungsschutz, 1850-2200 W

Wasserkocher

540 027 08



1 Stk. 29,37 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl gebürstet/schwarz
Inhalt	1,7 l
Werkstoff des Behälters	Edelstahl
Heizschlange	verdeckt

BOSCH



TWK 3A011 Wasserkocher
Anschlusswert: 2000-2400 Watt Entnehmbarer Kalkfilter 360° kabellos: Aufsetzen des Wasserkochers in jede Richtung Einfache Befüllung über den Ausguss ohne Deckelöffnung möglich Leichte Reinigung über große Öffnung Deckelverriegelung Dampfstopp-Automatik: Gerät schaltet bei Erreichen des Kochpunktes...

Wasserkocher

540 034 34



1 Stk. 31,08 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß/hellgrau
Inhalt	1,7 l
Werkstoff des Behälters	Kunststoff
Heizschlange	verdeckt

CLOER



4111 Wasserkocher weiss
kabellos, 360° Sockel, Kalkfilter, verriegelter Sicherheitsdeckel, öffnet auf Knopfdruck, große Wasserstandsanzeige, Kontrolllampe, Trockengeh-/Überhitzungsschutz, 1850 - 2200 W

Wasserkocher

540 026 18



1 Stk. 31,93 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß matt
Inhalt	1,7 l
Werkstoff des Behälters	Kunststoff
Heizschlange	verdeckt

MELITTA



M 170 MT Kaffeeautomat ohne Kanne
mit 1 Brühsystem, für Isolierkannenbevorratung, **ohne mitgelieferte Kanne**, elektronisch gesteuerter Durchlauferhitzer mit Temperaturbegrenzer, kein Wasseranschluss erforderlich, Pyramidenfiltersystem, Entkalkungsanzeige, Sofortleistung: ca. 18 Tassen (2,2 l in Isolierkanne in 8,4 Min.),...

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 016 96



1 Stk. 330,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl/schwarz
Tassenzahl	18
Fassungsvermögen	2200 ml
Anschlusswert	1880 W



PA SF 202 S 100ER PAPIERFILTER
für Melitta Gastro M 170 MT, mit Glaskolben, 2,2 l, Edelstahl/schwarz

542 059 41



1 Stk. 91,25 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

MELITTA



ISOKA 2,2 P ERSATZKANNE zu M 170 16718
100er-Pack, für bestmögliche Aromaentfaltung auch bei kleinen Mengen, beste Zellulose-Qualität, sauerstoff-gebleicht, hält Röst- und Bitterstoffe weitgehend zurück

JURA GASTRO



WE6 ProfiKaffeevollautomat 15417 pblack
empfohlene Tageskapazität 30 Tassen; 3 Liter Wassertank; 500 g Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel; P.E.P.® - dank Puls Extraktionsprozess zum perfekten Espresso; 2 Kaffees, Espresso, Ristretti auf Knopfdruck; 8 individuell programmierbare Spezialitäten, 6 programmierbare Produkttasten; Heißwasser...
nur für Jura-Vertragshändler, Abwicklung über Strecke



72819 ClarisPro Smart Filterpatrone 1Stk
1er-Pack, kommuniziert permanent mit dem Vollautomaten dank moderner RFID-Technologie (RFID = Radio-frequency Identification), es wird erkannt, ob ein Filter eingesetzt ist und aktiviert automatisch den entsprechenden Modus, laufend werden Informationen zur Filternutzung gesammelt und gemeldet...



24190 Reinigungstabletten 25er
In Kombination mit dem integrierten, elektronisch gesteuerten Reinigungsprogramm löst die 3-Phasen-Reinigungstablette zuverlässig die Kaffeefette von der Brüheinheit bis hin zum Kaffeeauslauf. Sie reinigt nicht nur, sie versiegelt auch alle Leitungen und verzögert dadurch das Festsetzen von...

UNIELEKTRO



Premium Kaffee 1 KG Bohnen
1000 g Bohnen, 100 % Arabica-Mischung aus hochwertigen, sortenreichen Hochlandkaffees, diese wurden im Langzeit-Trommelröstverfahren veredelt, erzeugt eine feste, rehbraune Crema mit leichten Nussaromen, für alle gängigen Kaffeevollautomaten

NIVONA



CafeRomantica 1040 Kaffeevollautomat
OneTouch-Cappuccino-Funktion "Spumatore" Duo, Direktbezug der voreingestellten und gespeicherten Rezepte, Quick-Profil und Mengen-Funktion für schnellen Bezug von viel Kaffee, TFT-Farbdisplay mit Touch-Screen, 2-farbige Tassenbeleuchtung, beheizbare Tassenabstellfläche, besonders leises, gehärtetes...
nur für Nivona-Vertragshändler

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 059 10



1 Stk. 5,55 €

VPE 1 Stk.

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 030 20



1 Stk. 1.142,86 €

VPE 1 Stk.

Farbe Piano Black

Max. Pumpendruck 15 bar

Wassertank 3 l

Bohnenbehälter 500 g

542 033 45



1 Stk. 28,00 €

VPE 4 Stk.

542 070 69



1 Stk. 321,00 €

VPE 1 Stk.

Ausführung Dose á 25 Stück

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 034 13



1 Stk. 15,88 €

VPE 1 Stk.

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 068 36



1 Stk. 1.721,85 €

VPE 1 Stk.

Farbe Titan/Chrom

Max. Pumpendruck 15 bar

Wassertank 3,5 l

Bohnenbehälter 600 g

NIVONA



Reinigungstabletten 10er NIRT 701

10er Blister, passend für alle gängigen Kaffeevollautomaten



Flüssig-Reiniger CreamCleaner 500 ml NI

500 ml, zur optimalen Reinigung und Säuberung von Aufschäumvorrichtungen, entfernt Milchrückstände an Düsen und Schläuchen, lebensmittelecht und geruchsneutral



Flüssig-Entkalker Premium 500 ml NIRK 7

500 ml = 5 Entkalkungen, hart zum Kalk, sanft zum Material, speziell für Kaffee- und Espressovollautomaten

Kaffeautomaten und Zubehör

542 037 40



1 Stk. 10,88 €

VPE

1 Stk.

542 027 70



1 Stk. 10,88 €

VPE

1 Stk.

542 023 43



1 Stk. 10,88 €

VPE

1 Stk.

ROWENTA



CT3818 Kaffeeautomat Milano Thermo Ed/sw

Schwenkfilter mit herausnehmbarem Einsatz und Metallapplikation, Tropfstopp, Kaffeedosieranzeige, Edelstahl-Isolierkanne, außen liegende Wasserstandsanzeige, beleuchteter Ein-/Ausschalter, automatische Abschaltung nach 30 Min., Kabelfach

Kaffeautomaten und Zubehör

542 045 44



1 Stk. 100,83 €

VPE

1 Stk.

Farbe

schwarz/Edelstahl

Ausführung der Kanne

Isolierkanne

Tassenzahl

10

Fassungsvermögen

1250 ml

Durgol



Durgol swiss espresso Entkalker 2x125ml

2 Flaschen a 125ml, für eine eine mühelose und schnelle Entkalkung ohne zusätzliches Einwirken lassen, gebrauchsfertig, für Kaffeevollautomaten, Halbautomaten, Kolbenmaschinen und KaffeepadAutomaten, auch herkömmliche Filtermaschinen und Wasserkocher können problemlos entkalkt werden

Kaffeautomaten und Zubehör

542 053 47



1 Stk. 6,81 €

VPE

1 Stk.

SEVERIN



KA 5829Kaffeeautomat Duo schwarz

Duo-Filterkaffeemaschine mit 2 Thermokannen, Kapazität: 2 x bis 8 Tassen, Leistung in Watt: 2 x ca. 1.000 Watt, 2 Thermokannen mit Durchbrühdeckeln, 2 Schwenkfilter 1 x 4 mit Tropfverschluss, 2 Ein-/Aus-Taster mit Kontrollleuchten

Kaffeautomaten und Zubehör

542 069 72



1 Stk. 125,97 €

VPE

1 Stk.

Farbe

schwarz

Ausführung der Kanne

Isolierkanne

Tassenzahl

16

Fassungsvermögen

2000 ml

GROSSAG



KA 12.17 Kaffeeautomat

entnehmbarer Filtereinsatz mit Tropfstopf, abnehmbarer Wassertank, beleuchteter Ein-/Ausschalter, Warmhalteplatte mit Abschaltung nach ca. 40 Min.

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 056 38



1 Stk. 27,72 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz/Edelstahl
Ausführung der Kanne	Glaskanne
Tassenzahl	4
Fassungsvermögen	600 ml

LACHER



Airpot Furento Edels Isolierkanne 2,2 l

mit Edelstahlinnenzylinder, Edelstahl-Mantel, Pumpmechanismus, optimale Wärme- und Produktkonservierung, Saug- und Mischrohr in einem Gerät, Drehteller, Tragegriffmaße (Ø x H) 164 x 378 mm

Kaffeeautomaten und Zubehör

542 232 39



1 Stk. 95,90 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl/schwarz

STARMIX



HFTW12 012933 Haartrockner

Hand-Haartrockner mit 1200 Watt und extrem hohem Qualitätsstandard für hochwertige Hotel-/ Gästebäder, Wellness-, Fitness-, Schwimmbad- und Saunaeinrichtungen weltweit. Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff in weiß. Das Gerät wird mit passender Ondulierdüse geliefert. Der Sicherheits-Tastschalter...

Haartrockner

546 001 99



1 Stk. 77,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Leistung	1200 W

STARMIX



XT 3001 silber matt Händetrockner

Schnell - energieparend - hygienisch mit HEPA Filter! Ein starker, konzentrierter Luftstrom streift das Wasser mit rasanten 540 km/h beidseitig von den Händen ab. Die Hände sind in ca. 10 Sekunden trocken! Der bürstenlose Motor ermöglicht eine Laufzeit von bis zu 3000 Std. oder ca. 1 Mio....

Händetrockner

546 023 89



1 Stk. 1.075,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Silber matt
Luftdurchsatz	137,38 m³/h
Betätigungsart	Näherungselektronik
Höhe	660 mm



T-C BL HEPA Händetrockner

schlagfestes ABS-Kunststoff Gehäuse mit UV Beschichtung, berührungsloses Ein-/Ausschalten, abschaltbare Heizung, max. Luftgeschwindigkeit 345 km/h, relative Trocknungszeit unter 12 Sek., trocknet nicht nur die Hände, sondern reinigt zugleich die Raumluft mit HEPA inside, UV-C und Ionen...

546 031 54



1 Stk. 449,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Betätigungsart	Näherungselektronik
Höhe	304 mm
Breite	268 mm

DYSON

Händetrockner



HU 03 edelstahl Airblade Händetrockner

Curved Blades und der schnelle Luftstrom trocknen die Hände im Max Modus in 10 Sek, HEPA-13 Filter entfernt bis zu 99,95 % der Partikel, einschließlich Bakterien und Viren, Sensoren erkennen Hände innerhalb von 0,25 Sekunden, sodass der Luftstrom aktiviert wird, ohne Energie zu verschwenden,...

546 001 25



1 Stk. 1.099,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl
Höhe	129 mm
Breite	520 mm
Tiefe	616 mm

SIEMENS

Bodenstaubsauger



VS06A111 Bodenstaubsauger

powerSecure System: Für langanhaltende Reinigungsleistung, auch wenn der Beutel sich füllt, Großes XL Staubbeutelvolumen minimiert Staubbeutelwechsel und spart Folgekosten, Hygienefilter für saubere Ausblasluft, Ersatzstaubbeutel: Typ G ALL, Umschaltbare Rollendüse, 2-teiliges Zubehör, integriert:...

548 026 36



1 Stk. 125,20 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Moonlight blue
Leistung	600 W
Behältervolumen	4 l
Schallleistungspegel	79 dB

FAKIR

Akkusauger



AS 1072LNT silberAkkusauger,Nass/trocken

für Nass- und Trockenschmutz, Trockenschmutzvolumen 400 ml, Flüssigkeitsaufnahme 250 ml, 6 l/s Luftdurchlass, 2,7 kPa maximaler Unterdruck, Nasssaugdüse, Möbelbürste, Fugendüse, waschbarer Filter, Staubfilter, Li-Ionen-Akkus, Betriebsdauer bis zu 23 Min., Ladegerät mit Kabel, Wandladestation...

548 027 91



1 Stk. 67,22 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Silber/rauchglas
Leistung	45 W
Spannung	7.4 V
Behältervolumen	0,4 l

STARMIX

Gewerbesauger



ISCL1625 Gewerbesauger+Zubehör UNI-Edit.

für harte Einsätze in der Industrie, in der Werkstatt oder auf der Baustelle, zum Absaugen direkt am Elektrowerkzeug bei Bohr-, Fräs-, Schleif- und Sägearbeiten, für Beton, Gips, Stein, Zement, Holz, Farben, Lacke (nicht gesundheitsgefährdende Stäube, Staubklasse L), Hochleistungsturbine mit...

548 029 55



1 Stk. 539,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit
Behältervolumen	25 l
Max. Unterdruck	280 mbar
Nennleistungsaufnahme	1600 W

STARMIX

Kehrmaschinen



Haaga 255 Kehrmaschine

Kehrmaschine für den Einsatz rund ums Haus sowie in kleineren Gewerbebetrieben (bis 500 m²). Beste Kehrleistung, rationelles Kehren: Mit Turbo-Kehrsystem, Kehrleistung 1.600 m²/h, Behältervolumen 20 Liter, Feinschmutzkehrwalze - mit beidseitig überstehenden Tellerbesen, mit einseitiger Seitenrolle,...

548 030 71



1 Stk. 299,00 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

CLATRONIC



SPM 3754 Schuhputzmaschine
3in1 Schuhputzmaschine reinigt, pflegt, wachst und poliert: inklusive 3 leise laufenden Rotationsbürsten: 1 rotierende Reinigungsbürste für den groben Schmutz, 2 rotierende weiche Bürsten für den Poliervorgang von hellen und dunklen Schuhen, zur leichten Reinigung abnehmbar,...

548 029 79



1 Stk. 100,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit

WAECO



MD 310 MiniSafe proSafe Standard
 elektronischer Safe, LED-4-Ziffern-Code für Gäste, gummierte Tastatur mit Bestätigungston, Stahlwandstärke: Tür 5 mm/Gehäuse 2 mm, innen mit Teppich grau, Schließmechanismus: 2 massive 19-mm-Stahlbolzen, Schließsystem mit Motor und automatischer Öffnung, Notöffnung...

541 005 30



1 Stk. 127,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazitgrau

Safe

HAMA



186336 DCF-Funkwanduhr PG-300 Schwarz
 Funkuhr mit analoger Zeitanzeige, DCF-Funkuhr mit automatischer Zeitanpassung an die genaueste Uhr der Welt, großes, weißes Ziffernblatt mit arabischen Zahlen - Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger

781 010 48



1 Stk. 16,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz

Wanduhren

HELLER



TWV 336 Tischventilator
 3 Geschwindigkeitsstufen, oszillierend

550 006 19



1 Stk. 25,13 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß/grau
Leistungsaufnahme	40 W
Flügeldurchmesser	330 mm

Ventilatoren



STV 406 Standventilator
 3 Geschwindigkeitsstufen, oszillierend, Korbdurchmesser 43 cm

550 006 81



1 Stk. 25,13 €

VPE	1 Stk.
Farbe	hellgrau/weiß
Leistungsaufnahme	50 W
Flügeldurchmesser	350 mm
Korbgröße	430 mm

BOMANN



HL 6040 CB Heizlüfter
 mobiler, kompakter Heizlüfter, 2 Heizstufen (1000/2000 W), Kaltstufe (Ventilator), stufenlos regelbarer Thermostat, Kontrollleuchte, sicherer Stand, stabiler Tragegriff, hohe Sicherheit durch Überhitzungsschutz, Sicherheitskontaktschalter zum Brandschutz, 220-240 V, 50-60 Hz, 2000 W

550 017 89



1 Stk. 20,97 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

Heizlüfter

BEKO



TSE 1284 N Tischkühlschrank
mechanische Steuerung, Kühlteil: automatische Abtauung, 2 Glasablagen, davon 1 variabel, transparenter Gemüsebehälter; 4-Sterne-Gefrierfach; Türanschlag rechts, wechselbar

Kühlen und Gefrieren

553 057 18



1 Stk. 259,66 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	unterbaufähig
EEK (A – G)	E
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	137 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	101 l

LIEBHERR



MRFvc3501-20 Flaschenkühlschrank
Temperaturanzeige innen analog, dynamische Kühlung, Temperaturbereich +2 bis +9°C, automatische Abtauung, 5 Ablageflächen, davon 4 verstellbare kunststoffbeschichtete Roste mit Auszugsstopp und Begrenzungsstab vorne, Belastbarkeit je Ablagefläche 45 kg, selbstschließende Tür mit Schloss,...

Kühlen und Gefrieren

553 059 79



1 Stk. 671,43 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
EEK (A – G)	C
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	367 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	327 l

DOMETIC



RH 430 NTE miniBar Peltier-Kühlschrank
1 höhenverstellbare Türetagere für kleine Flaschen, 1 Türetagere für große Flaschen, mit Abstandhaltern, 1 höhenverstellbarer Tragrost, infrarotsensorgesteuerte LED-Innenbeleuchtung, Schleppcharnier liegt bei

Kühlen und Gefrieren

553 019 03



1 Stk. 308,36 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit
EEK (A – G)	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	83 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	24 l

KIRSCH



MED-100 Medikamenten-Kühlschrank
elektronische Steuerung, digitale und gut lesbare LED-Temperaturanzeige, gut zugängliches Schaltzentrum mit Schlüsselschalter gegen Manipulation, Minimum/Maximum-Temperaturspeicher, mikroprozessor gesteuerte Temperatur- und Abtauregelung für maximale Temperaturkonstanz, optisches und akustisches...

Kühlen und Gefrieren

553 030 43



1 Stk. 2.802,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	237 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	95 l
Höhe	820 mm

DOMETIC



DS 300 weiss Absorber-Kühlschrank 28l
absolut lautlos: Absorptionstechnik, Minibar für Hotel, Büro, Schlaf-, Jugend-, Wohnzimmer, Hobbyraum und Terrasse, für die Lagerung von Lebensmitteln geeignet, elektronische Temperaturregelung (Fuzzy Logic), vollautomatische Abtauung, LED-Innenbeleuchtung, 2 verstellbare Ablageroste, Türanschlag...

Kühlen und Gefrieren

553 033 60



1 Stk. 450,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
EEK (A – G)	G
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	277 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	28 l

DOMETIC



DS 301 H Medikamentenkühlschrank 28l

absolut lautlos: Absorptionstechnik, die ideale Lösung zur sicheren Lagerung von Impfstoffen, Insulin und anderen wärmeempfindlichen Medikamenten bei einer Temperatur zwischen 2 und 8 °C, perfekt geeignet für Apotheken, Arztpraxen, Altenheime und Zuhause, digitales Thermometer mit...

Kühlen und Gefrieren

553 033 69			1 Stk. 702,00 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
EEK (A – G)	E		
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	313 kWh		
Nutzinhalt des Kühlfachs	27 l		

BOMANN



KG 320.2 weiß Kühlgefrierkombination

mechanische Steuerung, Kühlteil: Abtauautomatik, 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar, 1 transparente Gemüseschale, Gefrierenteil: manuelle Abtauung, 3 Gefrierschubladen, Türanschläge wechselbar

Kühlen und Gefrieren

553 059 87			1 Stk. 352,10 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
EEK (A – G)	E		
Energieverbrauch/Jahr	195 kWh		
Nutzinhalt des Kühlfachs	122 l		

LIEBHERR



GKv 5710-23 Gastronorm-Kühlgerät

elektronische Steuerung, digitale Temperaturanzeige außen, Warnsignal optisch und akustisch bei Störung, dynamische Kühlung (Umluft), Temperaturbereich +1 bis +15°C, automatische Abtauung, Gastronorm GN 2/1 - 65 x 53 cm, 6 kunststoffbeschichtete Roste, davon 5 verstellbar, Belastbarkeit je...

Kühlen und Gefrieren

553 049 53			1 Stk. 1.175,63 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
EEK (A – G)	C		
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	642 kWh		
Nutzinhalt des Kühlfachs	432 l		

BOMANN



KB 340.1 weiß Kühlbox

Stufenlose Temperaturregelung, Abtauautomatik, 2 herausnehmbare Gitterablagen, Türanschlag wechselbar

Kühlen und Gefrieren

553 049 96			1 Stk. 184,03 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
EEK (A – G)	F		
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	99 kWh		
Nutzinhalt des Kühlfachs	45 l		



KS 7230.1 Kühlschrank weiss

stufenlose Temperatureinstellung, Kühlteil: manuelle Abtauung, 2 Glasablage, davon 1 höhenverstellbar, transparente Gemüseschale; Eisfach; Türanschlag rechts, wechselbar

553 053 19			1 Stk. 251,26 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	nicht unterbaufähig		
EEK (A – G)	F		
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	107 kWh		



VS 7231 Kühlschrank

stufenlose Temperatureinstellung, Abtauautomatik, 3 Glasablagen, davon 2 höhenverstellbar, transparente Gemüseschale, Türanschlag rechts, wechselbar

553 053 20			1 Stk. 217,65 €
VPE	1 Stk.		
Farbe	weiß		
Ausführung	nicht unterbaufähig		
EEK (A – G)	F		
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	106 kWh		

BOSCH



KTL15NWFATisch-Kühlschrank **F**

elektronische Temperaturregelung über LED ablesbar, Kühlteil: Abtauautomatik, LED-Beleuchtung, 2 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 1 höhenverstellbar, 1 transparente MultiBox mit Wellenboden, ideal zur Lagerung von Obst und Gemüse; 4-Sterne-Gefrierfach mit Klappe; Türanschlag rechts



KTL15NWFATisch-Kühlschrank **F**

Drehwähler für Temperaturregelung, Abtauautomatik, LED-Beleuchtung, 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar, transparente MultiBox mit Wellenboden für Obst und Gemüse, Türanschlag rechts, wechselbar

BEKO



FSE 1074 N Tischgefrierschrank **E**

mechanische Steuerung, Supergefrierschaltung, manuelle Abtauung, Kontrollanzeigen: Betrieb, Supergefrieren, Störung, 2 transparente Gefrierschubladen, 1 Gefrierfach, Türanschlag rechts, wechselbar

BOSCH



GTV15NWEA Tisch-Gefrierschrank **E**

mechanische Steuerung, manuelle Abtauung, 3 transparente Gefriergut-Schubladen, Türanschlag rechts, wechselbar

BEKO



B 1753 N Einbaukühlschrank **F**

mechanische Steuerung, nur 35 dB, Kühlteil: automatische Abtauung, 2 Glasablagen, davon 1 höhenverstellbar, transparenter Gemüsebehälter; 4-Sterne-Gefrierfach; Türanschlag rechts, wechselbar

AMICA



SHE 11545W Standherd 50cm EEK A Grill **A**

1 Blitzkochplatte (2000W/18 cm), 3 Normalkochplatten (1500W/18 cm und 2 x 1000W/14,5 cm), Backofen weitere Beheizungsarten: Ober- und Unterhitze auch getrennt schaltbar, Infrarotgrill mit Thermoregulierung, pflegeleichte Clean Emaille, Steam Clean = Reinigungsfunktion durch Wasserdampf,...

Kühlen und Gefrieren

553 059 67



1 Stk. 343,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	nicht unterbaufähig
EEK (A – G)	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	174 kWh

553 057 28



1 Stk. 343,70 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Ausführung	nicht unterbaufähig
EEK (A – G)	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	114 kWh

Kühlen und Gefrieren

554 016 11



1 Stk. 318,49 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	unterbaufähig
EEK (A – G)	E
Energieverbrauch in kWh/Jahr	168 kWh
Nutzzinhalt	95 l

Kühlen und Gefrieren

554 016 15



1 Stk. 368,91 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	nicht unterbaufähig
EEK (A – G)	E
Energieverbrauch in kWh/Jahr	164 kWh
Nutzzinhalt	82 l

Kühlen und Gefrieren

567 031 40



1 Stk. 284,87 €

VPE	1 Stk.
EEK (A – G)	F
Durchschnittlicher Energieverbrauch kWh/Jahr	176 kWh
Nutzzinhalt des Kühlfachs	97 l
Nutzzinhalt des Gefrierfachs	13 l

Standherde

555 000 16



1 Stk. 352,10 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
EEK (A+++ – D)	A
Ober-/Unterhitze	ja
Mit Grill	ja

AMICA



SHC 11542W Standherd 50 cm Glaskeramik ▶
 4 TopSpeed Kochzonen, Restwärmeanzeige für jede Kochzone
 9 Backofenfunktionen, weitere Beheizungsarten: Unterhitze auch getrennt schaltbar, Umluft, Intensivgrill (Grill+Oberhitze), Intensivgrill Top (Grill+Oberhitze+Ventilator), Infrarotgrill, Auftaustufe, Rapid Warm Up: Schnellaufheizung,...

Standherde

555 000 25



1 Stk. 577,31 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Mit Bräterzone	nein
Mit Zweikreiszone	nein
EEK (A+++ – D)	A

BOSCH



SMS25AW07E Stand-Geschirrspüler ▶
 Leistung und Verbrauch Fassungsvermögen: 12 Maßgedecke Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab Energieverbrauch im Programm Eco 50 °C: 1.02 kWh Leistungsaufnahme ausgeschaltet / nicht ausgeschaltet: 0.1 W / 0.1 W Wasserverbrauch 3300 Liter/Jahr, auf der...

Geschirrspüler

556 011 97



1 Stk. 562,18 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	unterbaufähig
EEK (A – G)	F
Energieverbrauch 100 Betriebszyklen	102 kWh
Wasserverbrauch	11,7 l

ELECTROLUX



TE 1120 Kondentrockner Gewerbe ▶
 LCD-Display, automatische Feuchtigkeitskontrolle, professionelle Restfeuchtesteuerung, 16 Programme für jeden Bedarf (Spar-, Automatik, Zeit- und Lüftungs-Programme), Trommelinnenbeleuchtung, Ableitung in Kondenswasserbehälter oder über Direktablauf, Türschließmechanismus mit Kindersicherung,...

Waschautomaten und Trockner

557 029 11



1 Stk. 1.465,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl
Ausführung	unterbaufähig
EEK (A+++ – D)	B
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	B



WE170P Laugenpumpe Waschautomat Gewerbe ▶
 perfekt für kleinere Unternehmen, LCD-Display, Waschmengenautomatik, 16 Programme inkl. professionelle Sonderprogramme: Eco 40/60, Normal 20/40/60/95, Sanft 30/40/60, Handwäsche, **Mopp 60/85**, Einweichen & Schleudern, **Desinfektion 60/70/80°C**; Warmwasseranschluß,...

557 029 13



1 Stk. 2.025,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl
Ausführung	unterbaufähig
Fassungsvermögen	8 kg
EEK (A – G)	D

BEKO



WT 7132 PS Kondensationstrockner ▶
 LED-Display, Startzeitvorwahl 3/6/9 Std., Programmablaufanzeige, Signal am Programmende (abwählbar), Knitterschutz, 15 Programme: Koch-/Buntwäsche (bügeltrocken/schrantrocken/schrantrocken Plus, extratrocken), Pflegeleicht (bügeltrocken/schrantrocken), Sport, Auffrischen, Zeitprogramm 60/30/10...

Waschautomaten und Trockner

557 035 76




1 Stk. 377,31 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	nicht unterbaufähig
EEK (A+++ – D)	B
Energieeffizienzklasse (A+++ – D)	B
Fassungsvermögen	7 kg

BEKO



WML 61023 NGR1 Waschautomat 
LED-Display, Startzeitvorwahl 3/6/9 Stunden, Programmablaufanzeige, Mengenautomatik, 15 Programme: Schleudern + Abpumpen, Selbstreinigung, Koch-/Buntwäsche 20 °C, Koch-/Buntwäsche 40 °C, Koch-/Buntwäsche 60 °C mit Vorwäsche, Koch-/Buntwäsche 90 °C, Daunen 40°C, Pflegeleicht 20°C, Pflegeleicht 40°C,...

Waschautomaten und Trockner

557 039 49




1 Stk. 293,28 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	nicht unterbaufähig
Fassungsvermögen	6 kg
EEK (A – G)	E
Energieverbrauch für 100 Betriebszyklen	73 kWh

SIEMENS



WM14N2W2 Waschautomat Excl. 
Exklusivgerät
Display für Temperatur, Drehzahl, Restzeit, 24 h Endezeitvorwahl und Beladungsempfehlung, Signal am Programmende, iQdrive: energiesparende und leiseste Motorentechnologie, stufenlose Mengenautomatik, Schaumerkennung, TouchControl-Tasten: Vorwäsche, Extraspülen, Fertig...

Waschautomaten und Trockner

557 039 55



1 Stk. 654,62 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	unterschiebbar
Fassungsvermögen	7,0 kg
EEK (A – G)	D
Energieverbrauch für 100 Betriebszyklen	69 kWh

BOMANN



MW 6014 CB silber Mikrowelle
6 Leistungsstufen, 30 Min.-Timer mit Endsignal, Drehteller ca. 24,5 cm Ø

Mikrowellengeräte

563 000 20



1 Stk. 116,81 €

VPE	1 Stk.
Farbe	silber
Garraumfassungsvermögen	20 l
Max. Mikrowellenleistung	700 W
Betriebsart Heißluft	nein



MWG 2211 U CB Mikrowelle
20 l Garraum, 800 W Mikrowellenleistung, 1.000 W max. Grillleistung, 8 Automatikprogramme, 5 Mikrowellen-Leistungsstufen, 2 Kombi-Leistungsstufen, 1 Grillstufe, Auftau- Programme, nach Zeit und Gewicht wählbar, Schnell-Startprogramm, Easy Tronic, Digitaluhr, Kindersicherung, Drehteller,...

563 001 57



1 Stk. 167,23 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Edelstahl
Garraumfassungsvermögen	20 l
Max. Mikrowellenleistung	800 W
Max. Grill-Leistung	1000 W

SEVERIN



MW 7891 Mikrowellenkombigerät
9 Leistungsstufen inkl. Auftaustufe (nach Gewicht und Zeit einstellbar), Grill- und Kombistufen, Mikrowelle und Grill getrennt oder kombiniert schaltbar, Drehknebel mit Chrom-Elementen, 35 Min. Timer mit Signalton, Drehteller ca. 25,4 cm Ø, zusätzlicher Grillrost

Mikrowellengeräte

563 002 46



1 Stk. 100,83 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Garraumfassungsvermögen	20 l
Max. Mikrowellenleistung	700 W
Max. Grill-Leistung	1000 W




Thermofix KL Kochendwassergerät
 Kochendwassergerät, 5 Liter Inhalt. Behälter Kunststoff, weiß, mit Inhaltsskala 1 Tasse bis 5 Liter. Temperaturwahl von ca. 35°C bis kochend. Mit Kochpunktabschaltung. Automatischer Trockengehschutz, Behälter mit Entkalkungsöffnung, Signallampe und arkustischem Kochsignal. Edelstahlbodenplatte mit...

658 008 89   1 Stk. 277,44 €

VPE	1 Stk.
Nenninhalt	5 l
Temperaturlauswahl	100 - 100 °C
Höhe (ab Mitte Wasseranschluss)	295 mm
Breite	325 mm




HUZ 5 basis Warmwasserspeicher 
 Kleinspeicher, 5 Liter Inhalt. Korrosionsfester Innenbehälter aus Polypropylen. Außenmantel weißer Kunststoff, Wärmedämmung aus Polyurethan-Hartschaum. Temperaturwählregler stufenlos von ca. 35 °C bis 85 °C einstellbar. Energiesparstellung bei "e" = 60 °C und "E" = 40 °C. Begrenzung und Blockierung...

658 007 70   1 Stk. 85,68 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – F)	A
Höhe	415 mm
Breite	252 mm
Tiefe	233 mm




SNE 5 t ECO Warmwasserspeicher EEK:A 
 STIEBEL ELTRON offener WW-Speicher SNE 5 t ECO, 5l, 2,0kW/230V, weiss ANWENDUNG: Geeignet für die Warmwasserversorgung von einzelnen Zapfstellen, z. B. einer Küchenspüle oder eines Handwaschbeckens. Druckloses Gerät, Verwendung nur mit drucklosen Armaturen. Untertischmontage. AUSSTATTUNG UND...

658 003 89   1 Stk. 258,06 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – F)	A
Höhe	421 mm
Breite	263 mm
Tiefe	230 mm




SNU 5 SL Warmwasserspeicher 2,0 kW 
 Anwendung • Die Kleinspeicher eignen sich für die Warmwasser-Versorgung einzelner Entnahmestellen, beispielsweise einem Waschbecken im Badezimmer oder einer Spüle in der Küche. Die drucklosen Geräte dürfen nur mit drucklosen Armaturen kombiniert werden. Komfortmerkmale • Weniger Kalkablagerungen...

658 002 34   1 Stk. 175,44 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – F)	A
Höhe	421 mm
Breite	263 mm
Tiefe	230 mm




UFP 5 H MIT VL Warmwasserspeicher 
 Warmwasser-Set mit dem Kleinspeicher UFP 5 h und der drucklosen, offenen Wand-Mischarmatur VL.

658 002 85   1 Stk. 178,50 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – F)	A
Höhe	418 mm
Breite	252 mm
Tiefe	222 mm



M 3/SMB Durchlauferhitzer + Armatur 
M3/SMB
 Klein-Durchlauferhitzer mit Spezial-Mischbatterie (drucklose Bauart) und 16 cm langem Schwenkauslauf zur Übertischinstallation für Wandanschluss 1/2". Schutzart: IP 25, Nennspannung 230 Volt ~ bei M7/SMB Nennspannung 400 Volt ~ 2~

658 900 00   1 Stk. 150,00 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – G)	A
Nennleistung	3,5 kW
Nennspannung 1	230 V
Höhe	135 mm



DDLE Basis 18/21/24 Durchlauferhitzer ▶
 Durchlauferhitzer, elektronisch geregelt, zur Versorgung von Waschtisch, Küchenspüle, Dusche, Badewanne. Elektronik mit guter Temperaturkonstanz. Temperaturwahl (von ca. 30 °C bis 60 °C). Heizblock aus glasfaserverstärktem Polyamid. 4 Heizwendeln direkt im Wasser liegend. Messturbinen zur präzisen...

658 008 03



1 Stk. 358,02 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – G)	A
Anschlussleistung	18 - 24 kW
Nennspannung 1	380 V
Heizsystem	Blankdraht

STIEBEL ELTRON

Warmwassergeräte



DEL 18/21/24 Plus Durchlauferhitzer EEKA ▶
 Leistungsumschalter für 18, 21 und 24 kW, elektronisch geregelt mit 3i Technologie, gradgenaue Wunschtemperatur von 20 bis 60 °C in 0,5 °C Schritten, Bedienung über Drehwähler, 2 Memory-Tasten, 3-stufiger ECO-Mode, geeignet für vorerwärmtes Wasser bis 70 °C, hinterleuchtetes Multifunktions-Display,...

658 013 18



1 Stk. 733,38 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – G)	A
Nennleistung	24 kW
Anschlussleistung	24 kW
Nennspannung 1	380 V



DHB-E 18/21/24 LCD Durchlauferh. 18-24kW ▶
 Anwendung • Der Komfort-Durchlauferhitzer versorgt auch mehrere Entnahmestellen gleichzeitig mit Warmwasser, beispielsweise im Badezimmer und in der Küche. • Das geschlossene, druckfeste Gerät kann mit allen handelsüblichen Druckarmaturen kombiniert werden. Komfortmerkmale • Der elektronisch...

658 013 33



1 Stk. 603,84 €

VPE	1 Stk.
Energieeffizienzklasse (A+ – G)	A
Nennleistung	24 kW
Anschlussleistung	18 - 24 kW
Nennspannung 1	400 V

ETHERMA

Infrarotstrahler



ET-SOLID-NA Infrarotstrahler 1,8 kW
 Der ETHERMA SOLID ist die preiswerte Einstiegsvariante für individuelle Anwendungsgebiete im Außenbereich. Das Gerät ist mit einer Low-Glare Infrarot-Halogenlampe ausgestattet, so dass trotz hoher Leistung der Rotlichtanteil minimiert wird. Das Gehäuse aus hochwertigem Aluminium verleiht dem...

660 056 71



1 Stk. 204,56 €

VPE	1 Stk.
Max. Heizleistung	1800 W
Schutzart (IP)	IP65
Höhe	109 mm
Breite	423 mm

SOLAMAGIC

Infrarotstrahler



SM-Z1-1400-T Stand-Infrarotstrahler
 Der SOLAMAGIC Z1 ist das neue, innovative Infrarot-Standgerät, welches nicht nur durch modernstes Design besticht, sondern auch durch höchste Sicherheit und perfekte Wärme. Dank der Sicherheitsabschaltung, sobald sich das Gerät neigt sowie dem Softanlauf zur Einschaltstrombegrenzung lässt der...

660 048 52



1 Stk. 760,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	titan
Max. Heizleistung	1400 W
Schutzart (IP)	IP24
Höhe	1000 mm



SM-Z1-1400-W Stand-Infrarotstrahler
 Der SOLAMAGIC Z1 ist das neue, innovative Infrarot-Standgerät, welches nicht nur durch modernstes Design besticht, sondern auch durch höchste Sicherheit und perfekte Wärme. Dank der Sicherheitsabschaltung, sobald sich das Gerät neigt sowie dem Softanlauf zur Einschaltstrombegrenzung lässt der...

660 048 51



1 Stk. 760,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Max. Heizleistung	1400 W
Schutzart (IP)	IP24
Höhe	1000 mm

SOLAMAGIC



SM-Z1-1400-NA Stand-Infrarotstrahler

Der SOLAMAGIC Z1 ist das neue, innovative Infrarot-Standgerät, welches nicht nur durch modernstes Design besticht, sondern auch durch höchste Sicherheit und perfekte Wärme. Dank der Sicherheitsabschaltung, sobald sich das Gerät neigt sowie dem Softanlauf zur Einschaltstrombegrenzung lässt der...

Infrarotstrahler

660 048 53



1 Stk. 760,45 €

VPE	1 Stk.
Farbe	nano-anthrazit
Max. Heizleistung	1400 W
Schutzart (IP)	IP24
Höhe	1000 mm

DIMPLEX



BS 1201 S Blockstrahler 1,2 kW silber

Infrarot-Blockstrahler mit Quarzheizelementen zur waagerechten Wandmontage, schaltbar durch Zugschalter am Gerät, Schwenkwinkel 0° - 40°, Festanschluss, VDE-Prüfzeichen. Drei Schaltstufen AUS / 0,6 / 1,2 kW, Farbe silber.

Infrarotstrahler

550 007 07



1 Stk. 53,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	Silber
Max. Heizleistung	1200 W
Schutzart (IP)	IP24
Höhe	140 mm

DIMPLEX



DXUF 20TN Heizlüfter 2,0 kW

Standheizlüfter mit Thermostat und Frostschutzfunktion, Kontrollleuchte Heizen, Kaltluftstufe, Überhitzungsschutz. Heizleistung 2,0 kW, Schaltstufen AUS / Kalt / 1,0 / 2,0 kW, Farbe lichtgrau Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Heizlüfter

660 031 17



1 Stk. 39,00 €

VPE	1 Stk.
Heizleistung	2.0 - 2.0 kW
Mit Überhitzungsschutz	ja
Schutzart (IP)	IP20

HELIOS



STH 3 Elektro-Raumheizlüfter 3,3 kW

Elektro-Raumheizer Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbe weiß. Stabiles rotes Rohrstativ mit Kunststoffummanteltem Tragegriff für praktischen Transport und wirkungsvollen Schutz gegen Beschädigung. Stabiles Front-Schutzgitter, pulverbeschichtet in schmutzunempfindlichem Grau....

Heizlüfter

660 017 08



1 Stk. 711,98 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	3000 W
Heizleistung	0 - 3 kW
Schutzart (IP)	IPX4



STH 5 Elektro-Raumheizlüfter 5 kW

Elektro-Raumheizer Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbe weiß. Stabiles rotes Rohrstativ mit Kunststoffummanteltem Tragegriff für praktischen Transport und wirkungsvollen Schutz gegen Beschädigung. Stabiles Front-Schutzgitter, pulverbeschichtet in schmutzunempfindlichem Grau....

660 017 10



1 Stk. 857,22 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	5000 W
Heizleistung	0 - 5 kW
Schutzart (IP)	IPX4



STH 9 T Elektro-Raumheizlüfter 9 kW

Elektro-Raumheizer Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbe weiß. Stabiles rotes Rohrstativ mit Kunststoffummanteltem Tragegriff für praktischen Transport und wirkungsvollen Schutz gegen Beschädigung. Stabiles Front-Schutzgitter, pulverbeschichtet in schmutzunempfindlichem Grau....

660 017 13



1 Stk. 1.162,98 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	9000 W
Heizleistung	0 - 9 kW
Schutzart (IP)	IPX4

HELIOS



STH 15 T Elektro-Raumheizlüfter 15 kW

Elektro-Raumheizer Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Farbe weiß. Stabiles rotes Rohrstativ für praktischen Transport und wirkungsvollen Schutz gegen Beschädigung. Stabiles Front-Schutzgitter, pulverbeschichtet in schmutzunempfindlichem Grau. Wartungs- und funktstörfrei,...

Heizlüfter

660 017 15



1 Stk. 2.009,28 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	15000 W
Heizleistung	0 - 15 kW
Schutzart (IP)	IPX4

DEVI



98300071 DPH10V2 Heizbandset 20W 2m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C, Außenmantel...

Heizbänder

660 064 04



1 Stk. 72,80 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	2 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



98300072 DPH10V2 Heizbandset 40W 4m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr . Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

660 064 05



1 Stk. 93,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	4 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



98300073 DPH10V2 Heizbandset 60W 6m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr . Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

660 064 06



1 Stk. 115,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	6 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



98300074 DPH10V2 Heizbandset 80W 8m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr . Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

660 064 07



1 Stk. 135,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	8 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



98300075 DPH10V2 Heizbandset 100W 10m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr. Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

660 064 08



1 Stk. 162,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	10 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



98300076 DPH10V2 Heizbandset 120W 12m

Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr . Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

660 064 09



1 Stk. 187,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	12 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V

DEVI



98300077 DPH10V2 Heizbandset 140W 14m
Steckerfertig konfektioniertes, selbstbegrenzendes Heizband für Rohrbegleitheizung als Frostschutz. Montage am Rohr. Nennspannung 230 V, Nennleistung 10 W/m bei +10°C, Nenngrenztemperatur: Eingeschaltet 65°C / Ausgeschaltet 85°C, kleinster Biegeradius 35 mm, min. Verlegetemperatur -30°C,...

Heizbänder

660 064 10



1 Stk. 210,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	blau
Länge	14 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V

DIMPLEX



H 260E Schnellheizer 2,0 kW
Badezimmer-Schnellheizer mit solidem Stahlblechgehäuse zur Wandmontage. Elektronischer Raumthermostat, Wochenprogramm, Runbacktimer und im Gerät integrierter Überhitzungsschutz. Anschlussleitung mit Stecker

Schnellheizer

660 041 82



1 Stk. 160,00 €

VPE	1 Stk.
Heizleistung	2 - 2 kW
Mit Überhitzungsschutz	ja
Schutzart (IP)	IP24

STIEBEL ELTRON



CK 20 trend LCD Schnellheizer 2,0 kW
Elektronisch geregelter Schnellheizer mit LC-Display und einfacher Programmierung für gradgenaue Erwärmung der Raumluft. Raumtemperatur von + 5 bis + 30 Grad °C in 0,5°C Schritten einstellbar. Programmierbarer Wochentimer mit 2 voreingestellten und 1 individuell programmierbaren Zeitprogramm. Mit...

Schnellheizer

660 040 47



1 Stk. 136,68 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

MAICO



ECA 100 ipro Kleinraumventilator
Standardausführung: Ein/Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter. Betrieb entweder in Stufe 1 oder Stufe 2. Zweistufig bedienbar mittels handelsüblichen Doppelwechschalter. Drehzahlsteuerbar. Intelligent programmierter Kleinraumventilator für höchste Ansprüche. 2 Leistungsstufen. Verdeckte...

Kleinraumventilatoren

016 065 21



1 Stk. 150,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Volumenstrom	92 m ³ /h
Bemessungsspannung	230 V
Schutzart (IP)	IPX5



ECA 100 ipro VZC Kleinraumventilator
Ausführung mit einstellbarer Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit: Ein/Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter. Alle 4 Betriebsprogramme wählbar. Reihenfolge der Leistungsstufen erfolgt je nach gewähltem Betriebsprogramm. Einschaltverzögerung stufig über leicht zugängliche Taster...

016 065 22



1 Stk. 217,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Volumenstrom	92 m ³ /h
Bemessungsspannung	230 V
Schutzart (IP)	IPX5



ECA 100 ipro H Kleinraumventilator
Ausführung mit automatischer Feuchtesteuerung: Barrierefreies Produkt, da automatisches Ein- / Ausschalten über Feuchtesensor. Keine Einstellung der Einschaltfeuchte notwendig. Ventilator überwacht die Raumfeuchte. Entlüftet automatisch je nach Raumfeuchte in Stufe 1 und Stufe 2. Betrieb ohne...

016 065 24



1 Stk. 244,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	weiß
Volumenstrom	92 m ³ /h
Bemessungsspannung	230 V
Schutzart (IP)	IPX5



140F0816 Dünnbettset 1-150W DTIF 1,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code

Bestehend aus:
1...



140F0817 Dünnbettset 1-225W DTIF 1,5 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...



140F0818 Dünnbettset 1-300W DTIF 2,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...



140F0820 Dünnbettset 1-450W DTIF 3,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...



140F0822 Dünnbettset 1-600W DTIF 4,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...



140F0823 Dünnbettset 1-750W DTIF 5,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...



140F0824 Dünnbettset 1-900W DTIF 6,0 m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVIreg™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...

016 082 91			1 Stk. 335,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	2000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-150 W		

016 082 92			1 Stk. 380,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	3000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-225 W		

016 082 93			1 Stk. 439,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	4000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-300 W		

016 082 95			1 Stk. 529,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	6000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-450 W		

016 082 97			1 Stk. 632,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	8000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-600 W		

016 082 98			1 Stk. 730,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	10000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-750 W		

016 082 99			1 Stk. 822,00 €
VPE	1 Stk.		
Länge	12000 mm		
Breite	500 mm		
Stärke	3,5 mm		
Anschlussleistung	-900 W		



140F0826 Dünnbettset 1-1200W DTIF 8,0m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVI^{reg}™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...

016 083 01



1 Stk. 1.038,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	rot
Länge	4 m
Heizleistung	10 W/m
Nennspannung	230 V



140F0828 Dünnbettset 1-1500W DTIF10,0m² DEVI^{mat}™ 150 DTIF Dünnbet-Set mit DEVI^{reg}™ Touch

Einsatzbereich: Fußbodentemperierung intuitive Bedienung über Touchscreen, kompatibel zu Bodenfühlern anderer Hersteller, passend zu vielen Schalterprogrammen, optionale Einstellung per Code
Bestehend aus: 1 selbstklebende...

016 083 03



1 Stk. 1.254,00 €

VPE	1 Stk.
Länge	20000 mm
Breite	500 mm
Stärke	3,5 mm
Anschlussleistung	-1500 W

Antennenmaterial.....	14/8 - 14/15
Batterien.....	14/6 - 14/8
PC Zubehör.....	14/2 - 14/4
TV Geräte und Zubehör.....	14/1 - 14/2
Telefon und Zubehör.....	14/4 - 14/6



TX-32FSW504 80cm LED-TV HD
 HD-Auflösung mit 1.366 x 768 Pixel, 600 Hz BMR, HDR-Helligkeitsoptimierung, Adaptive Hintergrund-Dimmung, Cinema Surround, Ausgangsleistung: 20 W (3 W x 2), my Home Screen 3.0, Sprachbedienführung, Media Player, EPG, WLAN, IP Home Control, HD Triple Tuner: DVB-T / T2 / DVB-S2 / DVB-C, 2x HDMI, 2x...



TX-65JXT886 164cm LED-TV UHD
 UHD-LED-SmartTV, 4K Ultra HD LED LCD, HDR Bright Panel Plus, 4K 1.800Hz BMR IFC, HDR Support (HDR10+, HDR10, HLG, Dolby Vision™, HLG Photo, Local Dimming, Brilliant Contrast, Wide Colour Spectrum, HDR10+ Adaptive, Filmmaker Mode, HCX AI Bildprocessor, Dynamic Surround Sound Plus: 20W (10W x 2)...



TX-58JXT886 146cm LED-TV UHD
 UHD-LED-SmartTV, 4K Ultra HD LED LCD, HDR Bright Panel Plus, 4K 1.800Hz BMR IFC, HDR Support (HDR10+, HDR10, HLG, Dolby Vision™, HLG Photo, Local Dimming, Brilliant Contrast, Wide Colour Spectrum, HDR10+ Adaptive, Filmmaker Mode, HCX AI Bildprocessor, Dynamic Surround Sound Plus: 20W (10W x 2),...



TX-50JXT886 126cm LED-TV UHD
 UHD-LED-SmartTV, 4K Ultra HD LED LCD, HDR Bright Panel Plus, 4K 1.800Hz BMR IFC, HDR Support (HDR10+, HDR10, HLG, Dolby Vision™, HLG Photo, Local Dimming, Brilliant Contrast, Wide Colour Spectrum, HDR10+ Adaptive, Filmmaker Mode, HCX AI Bildprocessor, Dynamic Surround Sound Plus: 20W (10W x 2),...



TX-40JXT886 100cm LED-TV UHD
 UHD-LED-SmartTV, 4K Ultra HD LED LCD, HDR Bright Panel Plus, 4K 1.800Hz BMR IFC, HDR Support (HDR10+, HDR10, HLG, Dolby Vision™, HLG Photo, Local Dimming, Brilliant Contrast, Wide Colour Spectrum, HDR10+ Adaptive, Filmmaker Mode, HCX AI Bildprocessor, Dynamic Surround Sound Plus: 20W (10W x 2),...



32HFL3014/12 80cm Hotel-TV
 HD-LED Hotel-TV, D-LED, 2.0 Lautsprecher, Soundausgabeleistung 16 (2 x 8) W, Dolby MS10, DVB-T/T2/C, CI+, USB, HDMI, Hotelmodus: Sperrung der Joystick-Steuerung, Menüsperre, Installationsmenüsperre, Lautstärkebegrenzung, Willkommenslogo, individueller Startbildschirm,...



32HFL4014/12 80cm Hotel-TV
 HD-LED HotelTV, D-LED, 2.0 Lautsprecher, DTS-HD, Dolby Atmos kompatibel, Dolby MS12D, AVL, Incredible Surround, DVB-T/T2/C, CI+, USB, HDMI, Funktionen für Hotels: YouTube, Individueller Startbildschirm, Willkommenslogo, Name des Standorts (Geonames-ID), CMND & Create, anpassbares...

776 043 18 1 Stk. 335,29 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	32 Zoll
EEK (A – G)	G

776 049 35 1 Stk. 1.007,56 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	65 Zoll
EEK (A – G)	G

776 049 36 1 Stk. 839,50 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	58 Zoll
EEK (A – G)	G

776 049 37 1 Stk. 755,46 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	50 Zoll
EEK (A – G)	G

776 049 38 1 Stk. 629,41 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	40 Zoll
EEK (A – G)	G

776 044 54 1 Stk. 368,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	32 Zoll
EEK (A – G)	F

776 044 58 1 Stk. 386,00 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Bildschirmdiagonale (Zoll)	32 Zoll
EEK (A – G)	F

PHILIPS



22AV1604A/12 Krankenhaus-Fernbedienung

781 017 74



1 Stk. 22,00 €

VPE

1 Stk.



22AV9573A/12 Installation-FB

781 032 24



1 Stk. 38,95 €

VPE

1 Stk.

TV Geräte und Zubehör

AVM



FRITZ!Box 7590 AX

für alle DSL-Anschlüsse bis 300 MBit/s Wi-Fi 6 (WLAN AX) bis 2.400, Wi-Fi 6 (WLAN AX) bis 2.400 MBit/s + 1.200 MBit/s, intelligentes WLAN Mesh für das Heimnetz, 4 x Gigabit-LAN, 1 x Gigabit-WAN, 2 x USB 3.0, Telefonanlage mit DECT-Basis für analog, ISDN und IP, Mediaserver, NAS, MyFRITZ!, Smart Home

783 021 28



1 Stk. 294,00 €

VPE

1 Stk.

PC Zubehör



FRITZ!Box 7530 AX

Wi-Fi 6 (WLAN AX) für den IP-basierten DSL-Anschluss, für alle DSL- und VDSL-Anschlüsse inklusive Supervectoring 35b, Wi-Fi 6 (WLAN AX) bis 1.800 MBit/s + 600 MBit/s, Netzwerk mit 4 x Gigabit-LAN, 1 x USB 2.0, Telefonanlage mit DECT-Basis für IP-basierte Anschlüsse, intelligentes WLAN Mesh für das...

783 021 00



1 Stk. 167,23 €

VPE

1 Stk.



FRITZ!WLAN Repeater 3000
FRITZ!WLAN Repeater 3000

Der schnellste WLAN-Mesh-Repeater Der FRITZ! Repeater 3000 sorgt dank drei Funkeinheiten mit intelligentem Mesh-Repeating für eine große Reichweite und hohen Datendurchsatz im WLAN. Die moderne Technik eignet sich für alle, die besonders viele Geräte in ihr...

783 016 78



1 Stk. 125,21 €

VPE

1 Stk.

Höhe 184 mm

Breite 88 mm

Tiefe 136 mm



FRITZ!WLAN Repeater 6000

Triband-WLAN-Repeater mit drei Funkeinheiten, Wi-Fi 6 (WLAN AX) bis 2.400 MBit/s + 2.400 MBit/s + 1.200 MBit/s, Netzwerk mit 1 x 2,5-Gigabit-LAN und 1 x Gigabit-LAN, komfortable Bedienung und smarte Apps

783 021 25



1 Stk. 226,05 €

VPE

1 Stk.

HAMA



173861 Ladegerät Lightning 1 A ws

Ladekabel für Smartphones mit Lightning-Anschluss, automatische Geräteerkennung für maximale Ladegeschwindigkeit, Überlade-, Überspannungs- und Kurzschluss-Schutz, sehr kompaktes Design, 1 A Ladestrom

781 033 96



1 Stk. 21,00 €

VPE

1 Stk.

PC Zubehör

HAMA



173670 Ladegerät Micro-USB 1 A sw
Micro-USB-Stecker, Ausgangsspannung/Ausgangsstrom: 5V/ 1A, Max. Ausgangsleistung: 5 W, garantierte maximale Ladegeschwindigkeit mit einer auf das Gerät optimierten Ladung, angeschlossene Geräte werden automatisch erkannt und optimal geladen, optimierter Ladevorgang schont den Akku und verlängert...

LOGITECH



Maus M90, USB, SW
Kabelgebundene PC/Mac-Maus mit USB-Anschluss, 1.000 DPI optischer Sensor, für Links- und Rechtshänder



Maus M280, Wireless, SW
Kabellose PC/Mac-Maus mit Nano-USB-Empfänger, 2,4 GHz-Wireless Technologie, 18 Monate Batterielebensdauer (1x Typ AA), Extrakomfort für Ihre rechte Hand dank abgerundeter Griffflächen aus weichem Gummi, kompatibel mit Windows®, Mac und Chrome™



Tastatur K120, USB, SW
Flache USB Tastatur für Windows® & Linux®, robust und spritzwassergeschützt mit anpassbarer Tastaturhöhe und strapazierfähigen Tasten, flache Tasten mit nahezu geräuschlosem Anschlag für optimalen und leisen Tippkomfort, geschwungene Leertaste



Tastatur K270, Wireless, Unifying, SW
Kabellose Tastatur für Windows®, Unifying-Empfänger, spritzwassergeschützt, UV-beschichtete Tasten, 8 Sondertasten, 2,4 GHz-Technologie, bis zu 10 m Reichweite, bis zu 24 Monate Batterielebensdauer (2x Batterien vom Typ AAA), automatischer Standby-Modus



Tastatur/Maus Set MK330, Wireless, SW
Tastatur/Maus Set, kabellose Verbindung, 2,4-GHz-Technologie, Batterielaufzeit: 24 Monaten für die Tastatur (AAA) bzw. 12 Monaten für die Maus (AA), Systemvoraussetzungen: Windows® XP, Windows Vista®, Windows 7 oder Windows 8



Headset H390, USB, Stereo
USB Computer Headset mit verbesserter digitaler Klangübertragung und integrierten Bedienelementen, unkomplizierte Plug&Play-USB-A-Verbindung und ein Mikrofon mit Rauschunterdrückung, gepolsterter Kopfbügel und Ohrpolster

PC Zubehör

781 032 28



1 Stk. 8,39 €

VPE 1 Stk.

781 032 48



1 Stk. 5,14 €

VPE 1 Stk.

Farbe schwarz

781 040 19



1 Stk. 19,36 €

VPE 1 Stk.

Farbe schwarz

781 040 23



1 Stk. 9,78 €

VPE 1 Stk.

Farbe schwarz

781 040 25



1 Stk. 24,00 €

VPE 1 Stk.

Farbe schwarz

781 040 29



1 Stk. 29,24 €

VPE 1 Stk.

781 040 44



1 Stk. 29,75 €

VPE 1 Stk.

Farbe schwarz




Festplatte 1TB, USB 3.0, 6.35cm (2.5) WD Elements
 Externes Festplattenlaufwerk in einem kleinen, kompakten Format, zum Speichern und Mitnehmen aller wichtigen Dateien. Sehr benutzerfreundlich: Muss nur an einen USB-Anschluss angeschlossen werden. Schon kann mit dem Speichern von Fotos, Musik, Videos und Dateien begonnen...



Festplatte 2TB, USB 3.0, 6.35cm (2.5) WD Elements
 Externes Festplattenlaufwerk in einem kleinen, kompakten Format, zum Speichern und Mitnehmen aller wichtigen Dateien. Sehr benutzerfreundlich: Muss nur an einen USB-Anschluss angeschlossen werden. Schon kann mit dem Speichern von Fotos, Musik, Videos und Dateien begonnen...

787 001 55   1 Stk. 51,03 €

VPE	1 Stk.
Speicherkapazität	1000 GB

787 001 57   1 Stk. 69,78 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	2,5"



Verbatim microSDHC Card 32GB PremClass10 Class 10
 zur Erweiterung von begrenzten internen Speicher von mobilen Endgeräten wie z.B Smartphones oder Tablets.
 Lesegeschwindigkeit 4MB/s (27x speed)
 Schreibgeschwindigkeit 4MB/s (27x speed)

787 002 56   1 Stk. 5,34 €

VPE	1 Stk.
-----	--------





Verbatim SDHC-Card 32GB Premium Class 10 Class 10
 zur Erweiterung von begrenzten internen Speicher von mobilen Endgeräten wie z.B Smartphones oder Tablets.
 Schreibgeschwindigkeit: 10MB/Sec
 Lesegeschwindigkeit: 10MB/Sec

787 002 49   1 Stk. 6,66 €

VPE	1 Stk.
-----	--------





Verbatim USB-Stick 8GB Pin Stripe sw PinStripe
 USB 2.0 Laufwerk mit praktischem Schiebemechanismus
 Lesegeschwindigkeit: bis zu 8 MB/Sek
 Schreibgeschwindigkeit: bis zu 2.5 MB/Sek

787 001 21   1 Stk. 3,53 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz



Verbatim USB 3.0 Stick 32GB, V3 Store'n Go V3
 USB 3.0 SuperSpeed-Schnittstelle, "Slide and Lock"-Schiebemechanismus, kompaktes, stylisches Design

787 002 08   1 Stk. 5,65 €

VPE	1 Stk.
Speicherkapazität	32 GB



FRITZ!Fon C6 weiss
 Schnurloses Telefon (DECT) mit zahlreichen Komfort- und Smart-Home-Funktionen, optimale Ergänzung zu allen FRITZ!Box-Modellen mit DECT-Basis, natürliches Klangbild und beste Sprachqualität dank HD-Telefonie, hochauflösendes Farbdisplay, beleuchtete Tastatur, Headset-Buchse, innovatives weißes...

783 015 21   1 Stk. 74,79 €

VPE	1 Stk.
-----	--------

AVM



FRITZ!Fon C6 black

- Komfort-Schnurlostelefon mit intuitiver Menüführung für alle FRITZ!Box-Modelle mit DECT-Basisstation
- Brillante HD-Telefonie, Full-Duplex-Freisprechen
- Übersichtliche Menüs auf hochwertigem Farbdisplay (180 ppi), 240 x 320 Pixel, 262.000 Farben
- Nutzung von...

783 021 10



1 Stk. 74,79 €

VPE

1 Stk.

AGFEO



ES 548 IT TK Anlage

Home-Small Office-Business Kommunikationssystem mit UC-SoftwareTK-Suite ES und SmartHomeServer25 Benutzer & 32 Endgeräte

783 011 67



1 Stk. 923,53 €

VPE

1 Stk.



A-Modul 42 Anrufbeantwortermodul Erweiterungsmodul Anrufbeantworter

Optionales Anrufbeantworter-Modul für Systemtelefone.

1.) AS-Betrieb: volldigital, bis zu 6 verschiedene Ansagen/Boxen umsetzbar (als einfacher oder als System-AB, MSN bezogen verwendbar), volldigital, max. 60 Minuten Speicherkapazität, bis zu...

783 007 72



1 Stk. 117,65 €

VPE

1 Stk.



ST 56 IP SENSORfon sw Systemtelefon

Für ES-Systeme ab Version 2.2. Bewegliches und beleuchtetes TFT-Farbdisplay mit optimierter Widgetdarstellung, Tastaturbeleuchtung, Steuerkreuz für effektive Bedienung, Annäherungssensor (Display, Tonruf, Tastenbeleuchtung), Soft-Keys, flaches Design und wandmontagefähig ohne zus. Halter,...

783 014 87



1 Stk. 326,89 €

VPE

1 Stk.

Farbe

schwarz

Anrufbeantworter

nein

Betrieb als ISDN-Telefon möglich

nein

Einträge in Anrufliste

5000



DECT 60 IP Systemtelefon

DECT-Handgerät für die AGFEO DECT IP-Basis! CLIP Funktion (Name und Nummer), lokales Telefonbuch (100 Kontakte), Zugriff auf zentrales Telefonbuch des DECT IP-Systems, Lauthören, Freisprechen, Vibrationsalarm, Anruflistenfunktion, Headsetbuchse 3,5 mm (optionales Headset-Adapterkabel für DECT...

783 009 77



1 Stk. 186,55 €

VPE

1 Stk.

Farbe

schwarz



T 11 analoges standard Telefon schw.

Analoges Telefon, Kurzwahl Speicher (10 Rufnummern), Zielwahl Speichertaste VIP1 und VIP2, Ruftonlautstärke und -melodie einstellbar, Funktionstasten für Wahlwiederholung, Rückfrage sowie Mikrofonstummenschalte-Funktion, Telefonhörer mit Beschriftungsfeld, Wandmontage möglich.

783 016 15



1 Stk. 37,95 €

VPE

1 Stk.

Farbe

schwarz

Anrufbeantworter

nein



DECT Headset IP

DECT-Headset (inkl. Ladeschale) für die AGFEO DECT IP-Basis! Handover Funktion in Mehr- und Einzelzelle inkl. Repeaterbetrieb. Status LED, Tone Protection, Noise Reduction, CTI Steuerung via AGFEO Software (abgehende Wahl u. Annehmen von Gesprächen). 3 Betriebsmodi: Stand Alone als einzelner...

783 008 06



1 Stk. 173,11 €

VPE

1 Stk.



A690 A SW Dect Telefon AB
 Beleuchtetes Grafik-Display, Freisprechfunktion und Hörgerätekompatibel, bis zu 14 Std. Sprechzeit und 180 Std Stand-by Zeit, Telefonbuch für bis zu 100 Namen und Nummern, hochwertige, ergonomische Tastatur, mit Anrufbeantworter





DA 510 schwarz Tel Schnurgebunden
 10 Kurzwahleinträge (für 20 Nummern), elektronische Tastensperre, Direktruf, Anrufsperr, Anrufbenachrichtigung: 10, Klingeltöne und 4 Lautstärken, Stummschalttaste und Leuchtanzeige, nur für Gigaset-Vertragshändler





E290 A Großtaste Telefon
 Großes, kontrastreiches schwarz-weiß Display, große Einzel-Tasten mit großer Bedruckung, Zielwahltasten für wichtige Telefonnummern, Verstärker-Funktion für extra lautes Hören, unterschiedliche Akustik-Profile für die optimale Frequenz, extra große Schriftzeichen im Wahlmodus und Telefonmenü





C 430HX Mobilteilpack Routerfähig
 Universal-Mobilteil für FRITZ!Box, Speedport & Co. Direkter Anschluss an Ihrem Router mit integrierter DECT-Basis (mit oder ohne CAT-iq 2.0), großes 1,8-Zoll-TFT-Farbdisplay mit zwei Farbschemen zur Auswahl, einfache Personalisierung von Klingeltönen, Bildschirmschoner und Klangprofilen

783 002 36   1 Stk. 33,61 €



VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz

783 011 26   1 Stk. 29,40 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz

783 008 45   1 Stk. 42,01 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz
Ausführung	mit Anrufbeantworter

783 015 41   1 Stk. 40,95 €

VPE	1 Stk.
Farbe	schwarz/silber
Anrufbeantworter	nein
Anzahl der Telefonbucheinträge	150

PROTEC.class

Batterien





PBAT AAA Micro Batterien 4er Blister
 Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 14   1 Stk. 1,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	4er Blister
IEC-Bezeichnung	LR 03
Größenbezeichnung	Micro
Durchmesser	10,3 mm



PBAT AAA Micro Batterien 10er Box
 Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 15   1 Stk. 3,20 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	10er Box
IEC-Bezeichnung	LR 03
Größenbezeichnung	Micro
Durchmesser	10,3 mm



PBAT AA Mignon Batterien 4er Blister
 Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 16   1 Stk. 1,50 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	4er Blister
IEC-Bezeichnung	LR 6
Größenbezeichnung	Mignon
Durchmesser	14,2 mm



PBAT AA Mignon Batterien 10er Box
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 17			1 Stk. 3,20 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	10er Box, lose		
IEC-Bezeichnung	LR 6		
Größenbezeichnung	Mignon		
Durchmesser	14,2 mm		



PBAT C Baby Batterien 2er Blister
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 18			1 Stk. 2,10 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	2er Blister		
IEC-Bezeichnung	LR 14		
Größenbezeichnung	Baby		
Durchmesser	25,5 mm		



PBAT C Baby Batterien 10er Box
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 19			1 Stk. 9,95 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	10er Box, lose		
IEC-Bezeichnung	LR 14		
Größenbezeichnung	Baby		
Durchmesser	25,5 mm		



PBAT D Mono Batterien 2er Blister
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 20			1 Stk. 2,80 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	2er Blister		
IEC-Bezeichnung	LR 20		
Größenbezeichnung	Mono		
Durchmesser	33,5 mm		



PBAT D Mono Batterien 10er Box
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 21			1 Stk. 13,45 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	10er Box, lose		
IEC-Bezeichnung	LR 20		
Größenbezeichnung	Mono		
Durchmesser	33,5 mm		



PBAT 9V Block Alkali 1er Blister
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 22			1 Stk. 1,80 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	1er Blister		
IEC-Bezeichnung	6 LR 61		
Größenbezeichnung	Block		
Durchmesser	26,0 mm		



PBAT 9V Block Alkali 10er Box
Cadmium- und quecksilberfrei.

051 037 23			1 Stk. 15,45 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	10er Box, lose		
IEC-Bezeichnung	6 LR 61		
Größenbezeichnung	Block		
Durchmesser	26,0 mm		



P6BB 4R25 Blockbatterie 6V 9000mAh
Blockbatterie. Mindesthaltbarkeit ab Produktionsdatum: 2 Jahre.

051 054 37



1 Stk. 3,40 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Zink/Kohle
IEC-Bezeichnung	4 R 25
Größenbezeichnung	Block
Höhe inkl. Pole	115 mm

KATHREIN

Antennenmaterial



CAS 80gr Offset Parabolantenne 80cm
Sat-Antenne 75 cm, Graphit, Alu-Refl. pulverbeschichtet, Masthalterung typ. 38-90 mm, Stahl verzinkt und besch., schwenkb. Multifeed-Aufnahme

706 040 36



1 Stk. 167,23 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit
Durchmesser/Kantenlänge	80,00 cm



UAS 584 Universal Quattro LNB zu CAS
Universal-Quattro-Speisesystem, 10,70-12,75 GHz, 4 Ausgaenge V-low, H-low, V-high, H-high, Stromaufnahme typ. 150 mA, Multifeed-tauglich

706 030 79



1 Stk. 122,69 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	Quattro LNB
Mit Schutzgehäuse	ja
Anzahl der Ausgänge	4



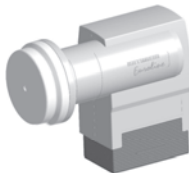
KEA 850/G Parabolspiegel 85cm
Offset-Parabolantenne 85 cm, Graphit, Alu-Reflektor, Metall-Rueckenteil, Mastschelle typ. 30-90 mm, Alu-Druckguss Feedhalter 40mm, Klappragarm,

706 065 08



1 Stk. 102,52 €

VPE	1 Stk.
Farbe	graphit
Feed-Aufnahme	40 mm
Durchmesser/Kantenlänge	85,00 cm



KEL 440 Universal-QUATTRO-LNB
Universal-Quattro-LNB, 10,70-12,75 GHz, 4 Ausgaenge V-low, H-low, V-high, H-high, Stromaufnahme typ.. 280 mA

706 065 13



1 Stk. 29,41 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	Quattro LNB
Aufnahme	40 mm
Mit Schutzgehäuse	ja



EXR 158 Multischalter 5/8
Standalone Multischalter zur Verteilung von 4 Sat.-ZF Ebenen und terrestrischer Signale, geringe Anschlussdämpfung und niedriger Leistungsaufnahme, 8 Teilnehmer



1 Stk. 114,29 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Eingänge	5,00
Anzahl der Stamm-Ausgänge	0
Teilnehmeranschlüsse	8



EXR 1512 Multischalter 5/12
Standalone Multischalter zur Verteilung von 4 Sat.-ZF Ebenen und terrestrischer Signale, geringe Anschlussdämpfung und niedriger Leistungsaufnahme, 12 Teilnehmer

706 029 40



1 Stk. 151,26 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Eingänge	5
Anzahl der Stamm-Ausgänge	0
Teilnehmeranschlüsse	12



EXR 1516 Multischalter 5/16
Standalone Multischalter zur Verteilung von 4 Sat.-ZF Ebenen und terrestrischer Signale, geringe Anschlussdämpfung und niedriger Leistungsaufnahme, 16 Teilnehmer

706 029 41



1 Stk. 165,55 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Eingänge	5
Anzahl der Stamm-Ausgänge	0
Teilnehmeranschlüsse	16



EMK 20 Plus Selfinstall Stecker
 Self-Install-F-Stecker für Kabel: LCD 90, LCD 111 A+, LCD 115 A+, LCD 120 A+, LCD 130 A+
 Schirmungsmaß: > 120/105 dB, Schirmklasse A++
 Festziehen mit Absetzwerkzeug ZAW 16, nicht handfest montieren, da Kontaktverlust entstehen kann



EMK 12 Kompr.-stecker LCD95,111,120,130
 F-Kompressions-Stecker fuer Koaxialkabel LCD 90, LCD 111 A Plus, LCD 115 A Plus, LCD 120 A Plus, LCD 130 A Plus, Schirmungsmass typ. 120-105 dB, Schirmklasse A Plus



EMU 03 F-Connector Doppelbuchse/Verbind.
 F-Doppelbuchse, Schirmungsmass groesser 90 dB, Schirmklasse A



ESD 30 3L-Stichdose 4-2400MHZ DC Pass
 Anschlussdosen für Sat.- und BK-Anlagen, stabiles Druckgussgehäuse



ESD 84 2L-Stichdose 4-2400MHZ DC Pass
 stabiles Druckgussgehäuse, mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen mit Ø 55-65 mm



ESC 30 Objektdose SAT Stich 3lo, DC
 Einzelanschlussdose 3fach, 47-68 125-862 u. 87,5-108 u. 950-2150 MHz, DC-Durchlass ueber SAT, Anschlussdaempfung typ. Radio 2 dB, TV 1 dB, SAT 1 dB



ESD 32 3L-Stichdose 4-2400MHZ für Twin
 Einzelanschlussdose 3fach, 47-862 u. 950-2400 u. 0-2400 MHz, fuer zwei getrennte Zuleitungen, DC-Durchlass ueber 2 x SAT, Anschlussdaempfung typ. 1 dB



ESD 44 2L-Durchgangsdose 4-2400MHZ
 Anschlussdosen für Sat.- und BK-Anlagen, stabiles Druckgussgehäuse

723 083 36			1 Stk. 0,76 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Stecker (Plug)		
Steckverbindertyp	F		
Impedanz	75 Ohm		
Kabeltyp	Coax 12		

723 033 66			1 Stk. 0,76 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Stecker (Plug)		
Steckverbindertyp	F		
Anschlussart	F-Kompressionsstecker		
Impedanz	75,00 Ohm		

723 090 38			1 Stk. 1,68 €
VPE	1 Stk.		
Ausführung	Buchse/Buchse		
Steckverbindertyp	F		
Bauform	gerade		
Impedanz	75,00 Ohm		

723 016 31			1 Stk. 13,45 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Einzelanschlussdose		
Anzahl der Auslässe	3		

723 016 21			1 Stk. 10,08 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Einzelanschlussdose		
Anzahl der Auslässe	2		

706 008 09			1 Stk. 10,08 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Enddose		
Anzahl der Auslässe	3		

723 016 32			1 Stk. 11,76 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	TWIN-Stichdose		
Anzahl der Auslässe	3		

723 016 20			1 Stk. 10,08 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	2-Loch Durchgangsdose		
Anzahl der Auslässe	2		

KATHREIN



ESD 64 2L-Durchgangsdose 8dB BK
Durchschleifdose 2fach, 4-68 118-862 und 87-108 MHz, Anschlussdämpfung typ. FM 10 dB, VHF-UHF 8 dB



ZAS 40 Dachsparrenhalter 90cm Rohrränge
Dachsparrenhalter Sparrenabstand 510 - 900 mm, Durchmesser typ. 48 mm, Mastlänge typ. 900 mm, Stahl, feuerverzinkt, passend fuer CAS 60, 80, 90 und KEA 650, 750, 850, 1000



ZTS 40 Montageset mit Mastkappe ZTC08
Dachsparrenhalter-Montage-Set, bestehend aus Abdeckkragen, Blei-Abdeckblech, Mastkappe ZTC 08



EMK 17 F-Stecker Schraub für LCM14/17
F-Schraubstecker, fuer Kabel typ. LCM 14A Plus, LCM 17A Plus, Schirmungsmass groesser 90 dB, Schirmklasse A

Antennenmaterial

723 015 65   1 Stk. 11,76 €

VPE	1/10 Stk.
Ausführung	Durchgangsdose
Anzahl der Auslässe	2

706 017 31   1 Stk. 121,85 €

VPE	1 Stk.
Ausführung	Gelenkmast
Wandstärke	1,50 mm
Länge	0,90 m
Durchmesser	48,00 mm

706 017 33   1 Stk. 57,14 €

VPE	1 Stk.
Art des Montagematerials	Mastmontageset

723 218 37   1 Stk. 2,52 €

VPE	10/100 Stk.
Ausführung	Stecker (Plug)
Steckverbindertyp	F
Anschlussart	Schraubanschluss
Impedanz	75,00 Ohm

TRIAX



TDA 80A Offset Parabol 80cm Alu
TRIAX TD Parabol-Antennen Hergestellt und getestet nach den höchsten Präzisions- und Qualitätsstandards, bieten TRIAX Satelliten-Antennen einfachste Montage, hervorragende Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.
Hauptmerkmale: exzellente Verarbeitungsqualität, Feuerverzinkter Stahl...



TDA 80LG Offset Parabol 80cm Alu
TRIAX TD Parabol-Antennen Hergestellt und getestet nach den höchsten Präzisions- und Qualitätsstandards, bieten TRIAX Satelliten-Antennen einfachste Montage, hervorragende Leistung, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.
Hauptmerkmale: exzellente Verarbeitungsqualität, Feuerverzinkter Stahl...



CS 400 QT Gold Univers.Quattro LNB
Passend für Standardfeedhalter 40 mm, vergoldete Anschlüsse



CKR 5X8 Multischalter 5E 8A Triax
Einzel-Multischalter für einen Satelliten mit 5 Eingängen und 8 Ausgängen. Einfache und schnelle Installation durch farbliche Markierung aller Eingänge. Mit integriertem Netzteil und 22 kHz-Generator zum Betrieb mit Quattro Switch LNBs.

Antennenmaterial

706 082 24   1 Stk. 89,08 €

VPE	1 Stk.
Farbe	anthrazit
Ausführung	Ø 80 cm - Aluminium
Verstärkung	38,5 dB
Feed-Aufnahme	40 mm

706 082 25   1 Stk. 89,08 €

VPE	1 Stk.
Farbe	lichtgrau
Ausführung	Ø 80 cm - Aluminium
Verstärkung	38,5 dB
Feed-Aufnahme	40 mm

706 079 61   1 Stk. 36,39 €

VPE	1 Stk.
Farbe	grau
Ausführung	Quattro LNB
Aufnahme	40 mm
Mit Schutzgehäuse	ja

706 056 90   1 Stk. 106,72 €

VPE	1 Stk.
Anzahl der Eingänge	5
Anzahl der Stamm-Ausgänge	0
Teilnehmeranschlüsse	8



CKR 5X12 Multischalter 5E 12A Triax
 Einzel-Multischalter für einen Satelliten mit 5 Eingängen und 12 Ausgängen. Einfache und schnelle Installation durch farbliche Markierung aller Eingänge. Mit integriertem Netzteil und 22 kHz-Generator zum Betrieb mit Quatro Switch LNBS.

706 056 86			1 Stk. 157,65 €
VPE			1 Stk.
Anzahl der Eingänge			5
Anzahl der Stamm-Ausgänge			0
Teilnehmeranschlüsse			12



DSH 48/90 Sparrenhalter Mast 90cm D48mm
 für Parabolspiegel mit max. 100 cm Durchmesser plus eventuell UKW-Antenne, TÜV geprüft, inkl. 6 Holzschrauben und Mastabdeckkappe, feuerverzinkter Stahlmast, Rohrdurchmesser 48 mm, stufenlos für fast jede Dachneigung einstellbar, mittels ausziehbarem Teleskoprohr flexible Anpassung an...

723 083 59			1 Stk. 139,58 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Rohrlänge: 0,90 m
Art des Montagematerials			Dachsparrenhalter



DSH 48/130 Sparrenhalter Mast 130cm D48mm
 für Parabolspiegel mit max. 100 cm Durchmesser plus eventuell UKW-Antenne, TÜV geprüft, inkl. 6 Holzschrauben und Mastabdeckkappe, feuerverzinkter Stahlmast, Rohrdurchmesser 48 mm, stufenlos für fast jede Dachneigung einstellbar, mittels ausziehbarem Teleskoprohr flexible Anpassung an...

723 083 58			1 Stk. 149,75 €
VPE			1 Stk.
Ausführung			Rohrlänge: 1,30 m
Art des Montagematerials			Dachsparrenhalter



DZ 48 Dachsparren Zubehör Set
 Dachsparren-Zubehör-Set DZ 48 Art des Montagematerials Dachsparrenhalter, bestehend aus Standrohrdurchführung DAB 52-3 N und Dichtungsmanschette DAB 50-2, zur Befestigung und Dacheinführung von Antennenstandrohren oder Dachsparrenhaltern.

723 035 82			1 Stk. 50,42 €
VPE			1 Stk.
Art des Montagematerials			Mastmontageset



EDA 302F 3loch DC Einzeldose Steckklemme
 3-Loch Allround-Antennendose mit durchgängigen Frequenzbändern
 - geeignet für Sat-ZF- und BK- Hausverteilanlagen
 - lückenlose BK- und Sat-Bereiche und geringe Verteildämpfungen durch kombinierte Filter-Verteiler-Struktur
 - fernspeisefähig über Sat-Auslass

723 034 93			1 Stk. 10,34 €
VPE			1/10 Stk.
Ausführung			Einzelanschlussdose
Frequenz			5 - 2400 MHz
Anschlussdämpfung bei 860 MHz			2,5 dB
Anzahl der Auslässe			3



EDU 04F 2Loch Einzeldose,DC,steckklemme
 2-Loch Universaldose mit durchgängigen Frequenzbändern für TV/RF und Sat
 Hauptmerkmale: flexibel und zukunftssicher, geeignet für BK- und SAT-ZF-Hausverteilanlagen, 2 gleichberechtigte Auslässe für diverse Endgeräte, rückkanaltauglich, Einzeldose für entkoppelte Stichleitungen vom...

723 035 88			1 Stk. 8,74 €
VPE			1/10 Stk.
Ausführung			2-Loch Enddose
Frequenz			5 - 2400 MHz
Anschlussdämpfung bei 860 MHz			4 dB
Anzahl der Auslässe			2



GAD 269 LTE 3Loch Stichdose m.D+R
 GAD 269 LTE - 3-Loch-Wandsteckdose für terrestrischen und Satellitenempfang Hauptmerkmale: Einzeldose zur Verwendung hinter dem Multischalter bzw. Abzweiger, LTE-geschützt im TV-Ausgang über 700 MHz, selektive Anschlüsse für TV, Radio und SAT, inklusive weißem Kunststoffrahmen und Abdeckplatte.

723 076 20			1 Stk. 5,04 €
VPE			1/50 Stk.
Ausführung			Stichdose
Frequenz			5 - 2150 MHz
Anschlussdämpfung bei 860 MHz			2 dB
Anzahl der Auslässe			3



FS 302F SAT 3loch Stichdose Steckkl.
 3-Loch Sat-Antennendose, besonders geeignet für den Einsatz in Multischalteranlagen und Sat-Einzelanlagen
 Hauptmerkmale: 3 Anschlussmöglichkeiten - Sat-Receiver über die F-Buchse, terr. Endgeräte über IEC-Stecker, FM-Radio über IEC-Buchse - sehr geringe Verteildämpfung durch...

723 035 65			1 Stk. 8,74 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Stichdose		
Frequenz	5 - 2400 MHz		
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	1,5 dB		
Anzahl der Auslässe	3		



GEDU 10 D-Dose 10dB,steckklemme
 2-Loch Durchgangsdose mit durchgängigen Frequenzbändern für und TV/RF
 Hauptmerkmale: geeignet für BK- und Sat-ZF-Hausverteilungen (Kein Gleichspannungsdurchlass), 2 gleichberechtigte Ausgänge für diverse Endgeräte, rückkanaltauglich, Durchgangsdose für Baumstrukturen 10 dB

723 035 93			1 Stk. 10,59 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	2-Loch Durchgangsdose		
Frequenz	5 - 2400 MHz		
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	10 dB		
Anzahl der Auslässe	2		



EDS 322F 3loch Einzeldose Twin, DC,steck
 3-Loch Universaldose mit durchgängigen Frequenzbändern für TV/RF und Sat, geeignet für BK- und Sat.-ZF-Hausverteilanlagen, Rückkanaltauglich

723 034 95			1 Stk. 11,60 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Sat.-Twin Einzelanschlussdose		
Frequenz	5 - 2400 MHz		
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	1,2 dB		
Anzahl der Auslässe	3		



F-56 CX3 Kompress-Stecker 6,8-7mm
 Universal-Kompressionsstecker für RG6 Koaxkabel mit Mantel-Ø 6,8-7 mm (auch UV-beständige Kabel), z.B. KOKA 99 HD, KOKA 110 A+ oder KOKA F6, einfache Montage unabhängig von Mantelmaterial und Dielektrikum Abmessungen

723 059 55			1 Stk. 1,01 €
VPE	1/50 Stk.		
Ausführung	Stecker (Plug)		
Steckverbindertyp	F		
Anschlussart	F-Kompressionsstecker		
Impedanz	75 Ohm		



GDA 313F 3loch Durchgangsdose,DC Pfad
 3-Loch Universaldose mit durchgängigen Frequenzbändern für TV/RF und Sat, geeignet für BK- und Sat.-ZF-Hausverteilanlagen, Rückkanaltauglich

723 034 94			1 Stk. 12,86 €
VPE	1/10 Stk.		
Ausführung	Durchgangsdose		
Frequenz	5 - 2400 MHz		
Anschlussdämpfung bei 860 MHz	12,5 dB		
Anzahl der Auslässe	3		



PAAK W1,5 AKabel w Filter IEC >90dB 1,5m
 Weißes Antennenanschlusskabel, gerader IEC-Stecker auf gerade IEC-Buchse, Gecrimpter Stecker und Buchse, 100% geschirmt, Schirmungsmaß größer 100 dB, Abschirmung Geflecht und Aluminiumfolie

057 000 68			1 Stk. 13,10 €
VPE	1 Stk.		
Kabeltyp	Antennenkabel		
Länge	1,5 m		
Steckverbindertyp Anschluss 1	IEC		
Steckverbindertyp Anschluss 2	IEC		



PAAK W2 AKabel w Filter IEC >90dB 2m
 Weißes Antennenanschlusskabel, gerader IEC-Stecker auf gerade IEC-Buchse, Gecrimpter Stecker und Buchse, 100% geschirmt, Schirmungsmaß größer 100 dB, Abschirmung Geflecht und Aluminiumfolie

057 000 69			1 Stk. 14,30 €
VPE	1 Stk.		
Kabeltyp	Antennenkabel		
Länge	2,0 m		
Steckverbindertyp Anschluss 1	IEC		
Steckverbindertyp Anschluss 2	IEC		

PROTEC.class



PAAK W2,5 AKabel w Filter IEC >90dB 2,5m
Weißes Antennenanschlusskabel, gerader IEC-Stecker auf gerade IEC-Buchse, Gecrimpter Stecker und Buchse, 100% geschirmt, Schirmungsmaß größer 100 dB, Abschirmung Geflecht und Aluminiumfolie



PAAK W3 AKabel w Filter IEC >90dB 3m
Weißes Antennenanschlusskabel, gerader IEC-Stecker auf gerade IEC-Buchse, Gecrimpter Stecker und Buchse, 100% geschirmt, Schirmungsmaß größer 100 dB, Abschirmung Geflecht und Aluminiumfolie



PAAK W5 AKabel w Filter IEC >90dB 5m
Weißes Antennenanschlusskabel, gerader IEC-Stecker auf gerade IEC-Buchse, Gecrimpter Stecker und Buchse, 100% geschirmt, Schirmungsmaß größer 100 dB, Abschirmung Geflecht und Aluminiumfolie

KATHREIN



LCM 17 A+ Koaxkabel 1,63/7,2/10,4PE R100
Koaxialkabel, BauPVO EN 50575-Fca, 100 m Einwegbund, 10,4 mm, erdverlegungstaugl., Schirmungsmass typ. 120 dB, Klasse A Plus, Aufbau typ. 1,63 Cu 7,2 Al CuSn Al, PE schwarz



LCM 17A+ Koaxkab 1,63/7,2/10,4 PE TROMME
Koaxialkabel 10,4 mm, Impedanz 75Ohm, Bleifrei und ohne Silikone, UV-beständig, geeignet für Außenanwendung



LCD 111A+ Koaxkabel,Eca 130dB SP100m
Koaxialkabel, BauPVO EN 50575-Eca, 100 m Einwegspule, 6,9 mm, PVC weiss, Schirmungsmass typ. 130 dB, Schirmungsklasse A Plus Plus, Metermarkierung, Aufbau typ. 1,13 Cu 4,8 Al CuSn Al, Folie verklebt, KDG Vodafone-Freigabe



LCD 111A+ Koaxkabel,Eca 130dB SP250m
Koaxialkabel, BauPVO EN 50575-Eca, 250 m Einwegspule, 6,9 mm, PVC weiss, Schirmungsmass typ. 130 dB, Schirmungsklasse A Plus Plus, Metermarkierung, Aufbau typ. 1,13 Cu 4,8 Al CuSn Al, Folie verklebt, KDG Vodafone-Freigabe



LCD 111A+ Koaxkabel,Eca 130dB TR500
Koaxialkabel, BauPVO EN 50575-Eca, 500 m Einwegtrom., 6,9mm, PVC weiss, Schirmungsmass typ. 130 dB, Schirmungsklasse A Plus Plus, Metermarkierung, Aufbau typ. 1,13 Cu 4,8 Al CuSn Al, Folie verklebt, KDG Vodafone-Freigabe

Antennenmaterial

057 000 70



1 Stk. 15,30 €

VPE	1 Stk.
Kabeltyp	Antennenkabel
Länge	2,5 m
Steckverbindertyp Anschluss 1	IEC
Steckverbindertyp Anschluss 2	IEC

057 000 71



1 Stk. 15,30 €

VPE	1 Stk.
Kabeltyp	Antennenkabel
Länge	3,0 m
Steckverbindertyp Anschluss 1	IEC
Steckverbindertyp Anschluss 2	IEC

057 000 72



1 Stk. 18,10 €

VPE	1 Stk.
Kabeltyp	Antennenkabel
Länge	5,0 m
Steckverbindertyp Anschluss 1	IEC
Steckverbindertyp Anschluss 2	IEC

Antennenmaterial

706 075 58



100 M 177,90 €

VPE	100 Meter
Mantel-Farbe	schwarz
Außendurchmesser ca.	10,40 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 075 59



100 M 177,90 €

VPE	500 Meter
Mantel-Farbe	schwarz
Außendurchmesser ca.	10,40 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 061 58



100 M 100,84 €

VPE	100 Meter
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 061 59



100 M 100,84 €

VPE	250 Meter
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 061 60



100 M 100,84 €

VPE	500 Meter
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht



LCD 115A+ Koaxkabel 130dB sw 6,9mm R100
 Koaxialkabel, BauPVO EN 50575, Cca s1a d1 a1, 100 m Einwegspule, 6,9 mm, schwarz, halogenf. flammwid., Schirmungsklasse A Plus Plus, UV-bestaendig, Schirmungsmass typ. 130 dB, Aufbau typ. 1,13 Cu 4,8 Al CuSn Al, Folie verklebt, Metermarkierung, KDG Vodafone-Freigabe



LCD 120A+ Koaxkabel KI.A+ 130dB R100m
 Zur Hausinstallation, sehr hohes Schirmungsmaß typ. 130 dB, Schirmungsklasse A+, Innenleiter Kupfer, Außenleiter 3-fach Schirmung mit verzinnnten Kupfergeflecht und zwei Folienschichten, Brandklasse Eca, Metermarkierung.



LCD 120A+ Koaxkabel KI.A+ 130dB TR500m
 Zur Hausinstallation, sehr hohes Schirmungsmaß typ. 130 dB, Schirmungsklasse A+, Innenleiter Kupfer, Außenleiter 3-fach Schirmung mit verzinnnten Kupfergeflecht und zwei Folienschichten, Brandklasse Eca, Metermarkierung.



LCD 130A+ Koaxkabel 130dB B2Ca SP100m
 Koaxialkabel, BauPVO EN 50575-B2ca s1a d0 a1, 100 m Einwegspule, 6,9 mm, PVC weiss, Schirmungsmass typ. 130 dB, Schirmungsklasse A Plus Plus, Metermarkierung, Aufbau typ. 1,13 Cu 4,8 Al CuSn Al, Folie verklebt, KDG Vodafone-Freigabe, Einsatz bei Fluchtwegen, Krankenhaeusern, Kindergaerten, etc.

706 064 35



100 M 109,24 €

VPE: Ring	100 m
Mantel-Farbe	schwarz
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 076 98



100 M 84,03 €

VPE: Ring	100 m
Ausführung	100 m Einwegspule
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,80 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 076 99



100 M 84,03 €

VPE	Trommel
Ausführung	500 m Einwegtrommel
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,80 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 078 99



100 M 151,26 €

VPE	100 Meter
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht



Koka F6Plus Koaxkabel 1,02CCS 3f.R100m
 KOKA F6 Plus - PVC weiß, 100 m Spule, CCS Innenleiter, hochwertiges Koaxialkabel für Fernsehverteilanlagen, für SAT-ZF, Terrestrik und Multimedia-Anwendungen, niedrige Dämpfung, exzellente Schirmungseigenschaften, langlebig und zuverlässig, ausgezeichnete Abisolier- und Verlegeeigenschaften,...



Koka F6Plus Koaxkabel 1,02CCS 3f.SP250
 TRIAX KOKA F6 Plus - PVC weiß, 100 m Spule, CCS Innenleiter
 Hochwertiges Koaxialkabel für Fernsehverteilanlagen für SAT-ZF, Terrestrik und Multimedia-Anwendungen, niedrige Dämpfung, exzellente Schirmungseigenschaften, Langlebig und zuverlässig, Ausgezeichnete Abisolier- und...



Koka F6Plus Koaxkabel 1,02CCS 3f.T500m
 TRIAX KOKA F6 Plus - PVC weiß, 500 m Trommel, CCS Innenleiter
 Hochwertiges Koaxialkabel für Fernsehverteilanlagen für SAT-ZF, Terrestrik und Multimedia-Anwendungen, niedrige Dämpfung, exzellente Schirmungseigenschaften, Langlebig und zuverlässig, Ausgezeichnete Abisolier- und...

706 074 45



100 M 34,20 €

VPE: Ring	100 m
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	7,1 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 079 38



100 M 34,20 €

VPE: Ring	250 m
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	7,1 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

706 079 39



100 M 34,20 €

VPE	Trommel
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	7,1 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht



KOKA 110 A+ Koaxkabel 120dB Spule100m
 KOKA 110 A+ (PVC weiß, 100m)
 hochwertiges, 3-fach geschirmtes Klasse A+ Kabel für die Übertragung von SAT-ZF, Terrestrik und Multimedia-Anwendungen in hoher Qualität und ohne LTE-Störungen. Die richtige Wahl für ein klares Fernsehbild ohne Pixel. Klasse A+ (EN 50117-2-4) & PE-Kabel (EN...



KOKA 110 A+ Koaxkabel 120dB Trommel 500m
 KOKA 110 A+, ist ein hochwertiges, 3-fach geschirmtes Klasse A+ Kabel für die Übertragung von SAT-ZF, Terrestrik und Multimedia-Anwendungen in hoher Qualität und ohne LTE-Störungen. Die richtige Wahl für ein klares Fernsehbild ohne Pixel. Klasse A+ (EN 50117-2-4) & PE-Kabel (EN 50117-2-5),...



KOKA 99HD PLUS Koaxkabel >100dB TR500m
 Dreifach geschirmtes Koaxialkabel für rückkanalfähige Multimedia-Hausverteilnetze. Innenleiter aus reinem Kupfer, hohe Schirmung schützt TV-Signale vor äußeren Störeinflüssen.



KOKA 99HD PLUS Koaxkabel >100dB SP100m
 Das TRIAX KOKA 99 HD ist ein dreifach geschirmtes Koaxialkabel für rückkanalfähige Multimedia-Hausverteilnetze. Dieses Kabel ist mit einem Innenleiter aus reinem Kupfer (Cu) konzipiert, was eine hohe Leistung über große Entfernungen bietet. KOKA 99 HD übertrifft die Forderung der Klasse A in allen...





KOKA 110 A++ B2Ca Koaxkabel 120dB Sp100m
 KOKA 110 A++ LSZH Klasse B2ca zertifiziert nach EN 50575

706 020 50   100 M 97,39 €



VPE: Ring	100 m
Ausführung	100 m Spule
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,8 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 020 60   100 M 97,39 €

VPE	Trommel
Ausführung	500 m Einwegtrommel
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,8 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 074 44   100 M 69,58 €

VPE	Trommel
Ausführung	500 m Trommel
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 074 41   100 M 69,58 €

VPE	100 Meter
Ausführung	100 m Spule
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)

706 074 39   100 M 116,39 €

VPE: Ring	100 m
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser ca.	6,9 mm
Dielektrikum	Polyethylen, geschäumt (Foam PE)
Außenleiter-Form	Folie + Geflecht

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
010 001 79	4/13	010 073 27	4/6	010 130 36	4/28	010 277 24	4/41	012 017 03	2/9
010 001 86	4/13	010 073 28	4/6	010 131 51	4/43	010 278 49	4/15	012 017 34	2/9
010 001 91	4/13	010 073 29	4/6	010 144 15	4/23	010 289 99	4/35	012 017 35	2/9
010 005 27	4/36	010 073 30	4/7	010 164 16	4/40	010 290 00	4/35	012 017 39	2/9
010 005 89	4/41	010 073 33	4/7	010 184 46	4/39	010 293 21	4/45	012 017 52	2/37
010 010 01	4/61	010 073 34	4/7	010 210 59	4/61	010 293 22	4/45	012 017 82	2/37
010 011 76	4/28	010 073 42	4/5	010 210 60	4/61	010 293 23	4/46	012 017 92	2/8
010 012 02	4/28	010 081 26	4/40	010 210 61	4/61	010 293 28	4/45	012 020 53	2/10
010 012 24	4/33	010 081 27	4/41	010 210 62	4/62	010 293 30	4/45	012 020 59	2/10
010 013 12	4/32	010 081 29	4/41	010 215 71	4/25	010 293 44	4/34	012 020 61	2/10
010 013 15	4/33	010 081 42	4/60	010 217 52	4/45	010 293 46	4/34	012 020 63	2/11
010 013 16	4/33	010 081 43	4/60	010 234 40	4/16	010 293 52	4/34	012 020 64	2/10
010 014 12	4/34	010 081 44	4/61	010 250 25	4/13	010 298 44	4/30	012 020 65	2/10
010 014 30	4/33	010 081 45	4/61	010 250 27	4/13	010 298 47	4/30	012 020 66	2/10
010 014 31	4/33	010 081 59	4/5	010 250 29	4/9	010 298 77	4/28	012 020 67	2/11
010 014 56	4/34	010 081 60	4/5	010 250 30	4/9	010 298 79	4/28	012 020 68	2/10
010 017 14	4/33	010 081 61	4/6	010 250 31	4/10	010 298 80	4/28	012 020 69	2/11
010 017 40	4/34	010 081 62	4/6	010 250 32	4/10	010 298 81	4/28	012 021 17	2/40
010 017 77	4/34	010 081 63	4/6	010 250 33	4/10	010 298 82	4/29	012 021 18	2/40
010 017 90	4/35	010 081 68	4/7	010 250 34	4/10	010 298 87	4/29	012 023 38	2/41
010 024 93	4/5	010 081 69	4/7	010 250 37	4/10	010 298 88	4/29	012 023 45	2/33
010 028 11	4/43	010 081 70	4/7	010 250 38	4/10	010 298 89	4/29	012 023 46	2/33
010 028 43	4/48	010 081 74	4/6	010 250 39	4/10	010 298 90	4/29	012 023 63	2/41
010 028 81	4/47	010 081 75	4/7	010 250 40	4/11	010 299 08	4/29	012 023 64	2/41
010 037 85	4/33	010 081 79	4/8	010 250 41	4/11	010 299 16	4/29	012 025 49	2/32
010 042 52	4/42	010 081 80	4/8	010 250 42	4/11	010 299 17	4/30	012 025 50	2/32
010 043 29	4/51	010 081 81	4/8	010 250 43	4/11	010 299 18	4/30	012 027 01	3/15
010 047 60	4/21	010 081 92	4/8	010 250 44	4/11	010 299 19	4/30	012 027 02	3/15
010 047 61	4/21	010 084 09	4/43	010 250 45	4/11	010 299 64	4/30	012 027 03	3/16
010 047 63	4/21	010 084 12	4/43	010 250 48	4/12	010 299 65	4/30	012 027 04	3/16
010 047 64	4/21	010 089 79	4/8	010 250 49	4/12	010 299 66	4/31	012 027 06	3/16
010 047 66	4/22	010 097 65	4/15	010 250 50	4/12	010 299 67	4/31	012 027 07	3/16
010 047 67	4/22	010 099 79	4/45	010 250 52	4/12	010 299 76	4/10	012 027 09	3/16
010 047 68	4/22	010 102 96	4/41	010 251 64	4/1	010 299 85	4/11	012 027 10	3/16
010 047 71	4/22	010 104 51	4/15	010 251 67	4/4	010 299 87	4/12	012 027 81	3/22
010 047 72	4/22	010 106 45	4/21	010 251 68	4/4	010 300 28	4/12	012 027 84	3/22
010 047 91	4/43	010 106 47	4/21	010 251 90	4/2	010 300 33	4/12	012 027 85	3/22
010 047 92	4/43	010 106 55	4/21	010 251 91	4/2	010 304 99	4/47	012 027 88	3/16
010 048 30	4/16	010 106 60	4/31	010 251 92	4/2	010 305 00	4/47	012 027 89	3/17
010 048 31	4/16	010 106 61	4/31	010 251 93	4/2	010 308 20	4/9	012 027 90	3/17
010 048 32	4/16	010 106 62	4/31	010 252 18	4/4	010 308 23	4/9	012 027 91	3/17
010 048 33	4/16	010 106 63	4/31	010 252 39	4/2	010 308 86	4/16	012 027 92	3/17
010 048 34	4/17	010 106 64	4/31	010 252 40	4/1	010 315 05	4/4	012 029 49	6/15
010 048 35	4/17	010 106 65	4/32	010 252 42	4/2	010 315 06	4/4	012 031 51	2/49
010 048 36	4/17	010 106 66	4/32	010 252 43	4/1	010 315 08	4/4	012 031 52	6/15
010 048 53	4/17	010 106 70	4/32	010 252 44	4/2	012 ...		012 036 18	6/7
010 048 54	4/17	010 106 71	4/32	010 252 45	4/1	012 000 20	2/7	012 037 98	2/2
010 048 55	4/17	010 106 72	4/32	010 252 46	4/3	012 000 28	2/48	012 037 99	2/2
010 048 56	4/17	010 106 73	4/32	010 252 47	4/3	012 000 64	2/8	012 038 94	2/37
010 048 90	4/18	010 109 00	4/42	010 252 48	4/1	012 002 01	2/7	012 038 95	2/38
010 048 91	4/18	010 110 43	4/47	010 252 49	4/3	012 002 20	2/8	012 038 98	2/38
010 048 92	4/18	010 110 49	4/47	010 252 50	4/1	012 002 25	2/7	012 038 99	2/38
010 048 93	4/18	010 110 52	4/48	010 252 51	4/3	012 002 39	2/8	012 039 00	2/38
010 048 94	4/18	010 111 65	4/14	010 252 52	4/1	012 002 40	2/7	012 039 75	2/31
010 048 95	4/18	010 111 66	4/14	010 252 79	4/3	012 002 43	2/8	012 039 76	2/31
010 048 96	4/18	010 111 67	4/14	010 252 80	4/3	012 002 69	2/8	012 039 77	2/31
010 049 03	4/19	010 111 68	4/14	010 252 81	4/3	012 002 77	6/6	012 040 03	2/39
010 049 04	4/19	010 111 69	4/14	010 252 82	4/4	012 002 85	2/8	012 040 10	2/39
010 049 05	4/19	010 111 70	4/14	010 259 79	4/41	012 003 75	2/6	012 040 14	2/39
010 049 06	4/19	010 111 73	4/14	010 259 88	4/22	012 004 01	2/19	012 040 15	2/39
010 049 15	4/19	010 111 74	4/15	010 259 92	4/23	012 004 02	2/19	012 040 16	2/39
010 049 16	4/19	010 111 75	4/15	010 259 96	4/23	012 004 51	2/19	012 041 27	2/39
010 049 18	4/19	010 111 76	4/15	010 260 05	4/22	012 004 69	6/6	012 041 28	2/40
010 049 19	4/20	010 116 60	4/40	010 260 07	4/23	012 004 70	6/6	012 041 29	2/40
010 049 20	4/20	010 117 44	4/48	010 260 08	4/23	012 011 71	6/9	012 041 44	2/40
010 049 21	4/20	010 117 49	4/48	010 260 09	4/23	012 011 73	6/9	012 041 45	2/40
010 049 48	4/20	010 117 98	4/44	010 260 24	4/24	012 011 85	2/41	012 041 47	2/29
010 049 49	4/20	010 118 14	4/15	010 262 17	4/23	012 011 86	2/41	012 041 48	2/29
010 049 50	4/20	010 118 33	4/44	010 262 18	4/24	012 011 87	2/41	012 041 49	2/30
010 049 51	4/20	010 120 10	4/27	010 262 19	4/24	012 012 16	2/37	012 041 50	2/30
010 053 99	4/63	010 120 82	4/26	010 262 33	4/24	012 012 18	2/23	012 041 51	2/30
010 055 39	4/42	010 120 84	4/26	010 262 34	4/24	012 012 23	2/23	012 041 52	2/30
010 059 80	4/63	010 120 85	4/26	010 262 35	4/24	012 014 05	2/24	012 041 53	2/30
010 059 81	4/63	010 120 86	4/26	010 262 36	4/24	012 014 13	2/23	012 041 54	2/28
010 059 82	4/63	010 120 87	4/26	010 263 59	4/25	012 014 20	2/24	012 041 55	2/28
010 061 38	4/46	010 121 07	4/26	010 263 60	4/25	012 014 24	2/24	012 041 56	2/28
010 061 39	4/47	010 121 08	4/26	010 263 79	4/25	012 014 31	2/24	012 041 57	2/29
010 073 11	4/5	010 121 09	4/27	010 263 91	4/25	012 014 38	2/37	012 041 58	2/29
010 073 12	4/8	010 121 10	4/27	010 264 23	4/25	012 014 41	2/37	012 041 62	2/29
010 073 13	4/9	010 122 01	4/16	010 275 84	4/49	012 016 85	2/13	012 041 63	2/29
010 073 22	4/9	010 130 29	4/27	010 276 42	4/5	012 016 93	2/3	012 041 64	2/26
010 073 23	4/8	010 130 30	4/27	010 276 58	4/42	012 016 94	2/6	012 041 65	2/26
010 073 24	4/9	010 130 34	4/27	010 276 89	4/44	012 017 00	2/13	012 041 66	2/26
		010 130 35	4/27	010 277 16	4/43	012 017 01	2/14	012 041 67	2/27

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
012 041 68	2/27	012 059 81	2/35	012 380 96	6/1	012 718 26	6/5	013 135 28	3/14
012 041 70	2/27	012 059 95	2/48	012 382 86	6/2	012 718 27	6/5	013 165 24	3/28
012 041 73	2/31	012 064 13	2/23	012 386 26	6/14	012 718 28	6/5	013 178 06	3/28
012 041 74	2/31	012 064 32	2/24	012 387 01	2/27	012 718 29	6/4	013 199 60	3/24
012 041 75	2/31	012 064 41	2/23	012 387 02	2/27	012 718 30	6/4	013 199 61	3/24
012 041 76	2/31	012 068 16	6/11	012 387 03	2/27	012 718 31	6/4	013 199 62	3/24
012 041 77	2/32	012 068 18	6/11	012 387 04	2/27	012 720 07	6/6	013 199 63	3/24
012 041 78	2/32	012 068 32	6/13	012 387 05	2/27	012 720 96	6/7	013 199 64	3/24
012 042 28	2/25	012 068 48	6/13	012 387 06	2/28	012 721 72	6/6	013 199 65	3/24
012 042 29	2/25	012 068 59	6/12	012 387 32	6/8	012 725 10	2/2	013 215 85	3/6
012 042 30	2/26	012 068 60	6/12	012 387 33	6/8	012 725 87	2/32	013 216 07	3/4
012 042 31	2/26	012 068 64	6/12	012 387 38	6/8	012 755 75	6/5	013 216 11	3/5
012 042 32	2/26	012 068 72	6/11	012 387 53	6/7	012 782 62	6/4	013 216 15	3/4
012 042 33	2/26	012 068 74	6/11	012 387 59	6/7	012 788 80	6/1	013 216 19	3/5
012 042 34	2/26	012 068 75	6/12	012 387 60	6/7	012 789 99	6/1	013 216 24	3/4
012 042 70	2/24	012 068 77	6/12	012 388 55	2/12	012 794 59	6/4	013 216 28	3/6
012 042 71	2/24	012 068 79	6/12	012 388 78	2/2	012 797 18	6/6	013 217 84	3/4
012 042 72	2/25	012 068 89	6/13	012 393 80	2/46	012 799 34	4/49	013 240 81	3/4
012 042 73	2/25	012 068 91	6/13	012 393 81	2/46	012 799 37	4/49	013 240 82	3/5
012 042 74	2/25	012 068 94	6/13	012 393 82	2/46	012 804 27	4/49	013 240 83	3/5
012 042 75	2/25	012 068 98	6/14	012 393 83	2/46	012 999 58	6/6	013 240 84	3/5
012 042 88	2/25	012 068 99	6/10	012 393 90	2/46	012 999 60	6/5	013 240 85	3/5
012 042 92	2/30	012 069 01	6/10	012 399 37	4/48	012 999 61	6/5	013 240 86	3/5
012 042 94	2/30	012 069 79	6/14	012 421 88	2/18	012 999 64	6/3	013 244 01	3/15
012 042 95	2/31	012 069 96	6/15	012 427 40	3/17	012 999 68	6/2	013 244 67	3/15
012 043 04	2/2	012 072 49	2/16	012 427 42	3/17	012 999 70	6/2	013 244 71	3/15
012 043 08	2/2	012 077 75	2/9	012 427 44	3/18	012 999 72	6/3	013 319 62	3/10
012 043 18	2/4	012 077 81	6/15	012 427 46	3/18	012 999 74	6/2	013 319 87	3/10
012 043 21	2/4	012 087 78	2/16	012 427 48	3/18	012 999 75	6/2	013 320 34	3/10
012 043 37	2/4	012 087 80	2/5	012 427 50	3/18	012 999 94	2/13	013 356 99	3/6
012 043 56	2/2	012 087 83	2/5	012 427 52	3/18	012 999 95	2/14	013 361 34	3/10
012 044 11	2/4	012 088 61	2/48	012 427 54	3/18	013 ...		013 361 41	3/10
012 044 13	2/5	012 088 62	2/48	012 427 56	3/18	013 015 60	3/20	013 404 80	3/27
012 044 20	2/4	012 088 67	2/48	012 427 58	3/19	013 015 61	3/20	013 404 85	3/27
012 044 25	2/4	012 088 69	2/49	012 427 60	3/19	013 015 94	3/22	013 404 89	3/27
012 044 46	2/7	012 088 90	2/49	012 427 61	3/19	013 017 24	3/22	013 404 93	3/27
012 044 47	2/7	012 092 66	2/33	012 427 62	3/19	013 017 25	3/22	013 404 97	3/27
012 044 50	2/7	012 100 98	2/3	012 434 52	3/28	013 017 27	3/22	013 406 73	3/14
012 045 47	2/36	012 101 02	2/19	012 440 80	6/14	013 017 28	3/22	013 406 74	3/14
012 045 49	2/36	012 105 47	6/1	012 447 16	2/11	013 018 50	3/20	013 406 86	3/9
012 045 50	2/36	012 111 90	2/15	012 492 76	6/8	013 018 51	3/20	013 406 87	3/9
012 045 51	2/36	012 123 37	6/11	012 522 49	6/3	013 018 52	3/20	013 407 13	3/10
012 045 52	2/36	012 123 38	6/11	012 522 57	6/3	013 018 53	3/20	013 407 14	3/9
012 045 62	2/38	012 123 46	6/13	012 522 58	6/3	013 018 54	3/23	013 407 20	3/10
012 045 63	2/38	012 123 59	6/14	012 523 91	2/29	013 018 55	3/23	013 407 21	3/9
012 045 64	2/38	012 129 51	3/29	012 564 98	2/15	013 018 70	3/21	013 408 21	3/14
012 045 65	2/39	012 131 49	6/1	012 564 99	2/15	013 018 71	3/21	013 408 23	3/14
012 045 66	2/39	012 131 79	2/2	012 565 00	2/15	013 018 72	3/21	013 408 33	3/14
012 046 73	2/4	012 131 89	2/3	012 565 16	2/5	013 018 81	3/21	013 408 35	3/14
012 046 83	2/5	012 182 40	2/48	012 565 17	2/5	013 018 84	3/23	013 408 58	3/15
012 048 04	2/16	012 182 60	6/12	012 565 19	2/3	013 018 85	3/23	013 408 98	3/25
012 048 05	2/16	012 187 79	2/18	012 565 22	2/3	013 018 86	3/23	013 409 03	3/25
012 048 07	2/16	012 198 68	2/28	012 565 26	2/3	013 018 87	3/23	013 409 07	3/25
012 048 35	2/16	012 198 69	2/28	012 565 28	2/3	013 021 98	3/7	013 409 11	3/26
012 048 36	2/17	012 198 86	2/14	012 607 88	2/9	013 024 08	3/5	013 409 15	3/26
012 048 37	2/17	012 198 87	2/14	012 607 90	2/9	013 030 18	3/28	013 409 18	3/26
012 048 38	2/17	012 198 88	2/14	012 608 17	2/18	013 034 49	3/25	013 411 58	3/7
012 048 55	2/16	012 198 89	2/14	012 608 18	2/18	013 034 50	3/25	013 419 29	3/2
012 048 56	2/17	012 198 90	2/14	012 632 67	2/47	013 034 91	3/25	013 419 30	3/2
012 051 66	2/35	012 199 16	2/5	012 632 68	2/47	013 034 92	3/25	013 419 31	3/2
012 051 67	2/35	012 199 46	2/6	012 632 69	2/47	013 043 79	3/19	013 419 32	3/2
012 051 68	2/35	012 199 47	2/6	012 644 31	2/48	013 043 84	3/19	013 419 33	3/2
012 051 69	2/36	012 199 48	2/6	012 655 80	2/11	013 043 86	3/20	013 423 72	3/8
012 051 76	2/36	012 200 19	2/32	012 655 81	2/11	013 043 87	3/20	013 423 74	3/8
012 052 06	2/47	012 200 20	2/32	012 657 82	2/4	013 058 28	3/3	013 423 76	3/8
012 052 07	2/47	012 200 30	2/14	012 704 60	6/7	013 070 03	3/6	013 423 77	3/7
012 052 08	2/47	012 208 70	2/19	012 706 84	2/17	013 070 04	3/6	013 423 78	3/7
012 052 09	2/47	012 215 14	6/3	012 706 85	2/17	013 110 58	3/21	013 423 79	3/8
012 052 81	2/48	012 215 16	6/3	012 706 86	2/18	013 110 59	3/21	013 423 80	3/8
012 055 18	2/3	012 215 33	2/5	012 706 87	2/18	013 110 60	3/21	013 423 82	3/8
012 056 01	6/11	012 215 41	2/13	012 708 06	6/2	013 133 61	3/6	013 423 84	3/8
012 056 95	2/33	012 215 57	3/28	012 708 08	6/2	013 133 62	3/6	013 423 85	3/9
012 056 98	6/13	012 215 96	3/28	012 716 24	4/49	013 133 64	3/7	013 424 12	3/1
012 057 87	2/33	012 217 44	3/28	012 716 25	4/49	013 133 65	3/7	013 424 15	3/1
012 057 88	2/33	012 225 94	6/8	012 716 28	4/50	013 133 66	3/7	013 424 16	3/1
012 057 89	2/33	012 225 95	6/8	012 717 28	2/11	013 134 12	3/12	013 424 20	3/1
012 057 90	2/34	012 229 85	6/13	012 717 29	2/12	013 134 13	3/13	013 424 25	3/1
012 057 91	2/34	012 330 73	2/49	012 717 31	2/12	013 134 17	3/13	013 424 26	3/1
012 058 46	6/14	012 332 65	4/48	012 717 32	2/12	013 134 27	3/13	013 424 31	3/1
012 059 68	6/14	012 357 36	2/15	012 717 40	2/12	013 134 32	3/13	013 424 32	3/2
012 059 77	2/34	012 357 37	2/15	012 717 41	2/12	013 135 18	3/13	013 424 33	3/2
012 059 78	2/35	012 357 38	2/15	012 718 21	6/4	013 135 23	3/13	013 425 02	3/9
012 059 79	2/35	012 377 21	2/6	012 718 22	6/5	013 135 24	3/13	013 425 10	3/9
012 059 80	2/35	012 380 95	6/1	012 718 25	6/4	013 135 27	3/13	013 425 18	3/9

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
013 427 41	3/24	014 140 68	5/14	015 013 18	8/3	016 012 68	7/65	017 357 00	7/57
013 432 21	3/11	014 140 69	5/14	015 013 23	8/2	016 031 46	7/66	017 358 36	7/58
013 432 23	3/11	014 148 33	5/16	015 013 35	8/3	016 065 21	13/16	017 358 40	7/59
013 432 33	3/12	014 182 75	5/3	015 013 38	8/3	016 065 22	13/16	017 370 74	7/62
013 432 42	3/12	014 182 89	5/3	015 015 08	8/4	016 065 24	13/16	017 600 35	4/46
013 432 44	3/11	014 183 00	5/3	015 016 28	7/44	016 082 91	13/17	017 800 35	7/57
013 432 47	3/11	014 183 10	5/3	015 016 29	7/45	016 082 92	13/17	017 801 81	7/58
013 432 49	3/12	014 183 28	5/2	015 019 60	8/8	016 082 93	13/17	018 ...	
013 432 65	3/12	014 183 48	5/2	015 019 61	8/8	016 082 95	13/17	018 000 08	9/16
013 432 79	3/11	014 183 68	5/2	015 019 76	8/11	016 082 97	13/17	018 000 61	9/12
013 432 83	3/12	014 183 73	5/2	015 020 03	8/9	016 082 98	13/17	018 001 82	9/9
013 432 92	3/11	014 194 58	4/38	015 020 09	8/9	016 082 99	13/17	018 003 46	4/59
013 432 95	3/12	014 194 66	4/38	015 020 16	8/10	016 083 01	13/18	018 003 59	4/59
013 443 88	3/11	014 194 67	4/38	015 020 23	8/6	016 083 03	13/18	018 003 69	4/60
013 555 93	3/27	014 194 68	4/38	015 020 36	8/11	016 083 07	7/65	018 003 73	9/4
013 617 98	3/3	014 194 71	4/38	015 020 73	8/10	016 083 15	7/65	018 005 03	9/7
013 617 99	3/3	014 194 77	4/38	015 020 85	8/5	016 083 23	7/65	018 005 52	9/10
013 618 01	3/3	014 194 78	4/38	015 020 86	8/5	016 083 25	7/65	018 006 60	9/9
013 618 06	3/3	014 194 79	4/38	015 021 31	8/9	016 083 27	7/65	018 006 63	9/9
013 618 08	3/3	014 219 17	5/20	015 021 32	8/11	016 107 00	7/66	018 006 68	9/10
013 618 09	3/3	014 221 88	5/20	015 021 42	8/5	016 115 18	7/66	018 006 75	9/24
013 618 15	3/3	014 224 10	5/20	015 022 61	8/9	016 116 40	7/63	018 006 96	4/59
013 618 16	3/4	014 224 15	5/20	015 022 67	8/10	016 116 42	7/63	018 007 49	9/5
013 618 19	3/4	014 224 33	5/20	015 022 72	8/10	016 117 87	7/65	018 009 13	9/33
013 619 37	3/4	014 225 15	5/20	015 022 83	8/11	016 124 90	7/64	018 009 24	9/33
013 627 66	3/27	014 225 73	5/20	015 022 84	8/11	016 124 91	7/64	018 009 34	9/33
013 900 23	3/26	014 225 92	5/21	015 022 85	8/10	016 124 96	7/64	018 009 55	9/33
013 900 24	3/26	014 226 00	5/21	015 024 09	8/5	016 124 97	7/64	018 009 86	9/30
013 900 25	3/26	014 226 03	5/21	015 025 47	7/52	016 124 98	7/64	018 014 42	9/8
013 900 26	3/26	014 226 11	5/21	015 037 27	7/53	017 ...		018 015 32	9/12
013 910 45	8/12	014 226 51	5/21	015 042 12	8/5	017 001 67	7/54	018 015 37	9/14
013 910 85	3/21	014 254 83	5/13	015 047 28	8/5	017 003 11	7/63	018 015 38	9/12
014 ...		014 254 84	5/13	015 047 64	7/53	017 009 21	7/62	018 015 60	9/12
014 004 59	4/52	014 254 85	5/13	015 053 17	4/44	017 013 99	7/57	018 016 21	9/12
014 007 43	5/16	014 254 86	5/13	015 069 67	7/45	017 017 20	7/63	018 019 48	9/10
014 007 44	5/17	014 259 68	4/52	015 078 62	7/50	017 017 38	7/58	018 021 84	9/16
014 014 46	4/37	014 311 14	4/51	015 083 34	8/9	017 017 41	7/59	018 022 20	9/14
014 016 56	4/50	014 311 31	4/51	015 084 23	8/10	017 025 98	7/57	018 022 38	9/10
014 016 57	4/51	014 320 57	4/36	015 116 63	7/50	017 046 86	7/54	018 022 61	9/21
014 016 58	4/51	014 330 80	4/50	015 140 05	4/44	017 049 73	7/59	018 025 96	9/17
014 018 05	5/1	014 374 30	4/50	015 179 88	7/52	017 049 75	7/59	018 027 23	9/6
014 018 06	5/1	014 446 65	4/39	015 179 92	7/51	017 049 76	7/59	018 027 47	9/4
014 018 07	5/1	014 446 82	4/39	015 180 35	8/8	017 068 46	7/57	018 030 55	9/4
014 018 08	5/2	014 446 85	4/39	015 212 07	7/51	017 076 75	7/60	018 030 56	9/4
014 024 35	5/14	014 512 42	5/18	015 212 08	7/51	017 103 18	7/60	018 035 57	9/9
014 024 36	5/14	014 512 44	5/19	015 222 19	8/7	017 136 83	7/57	018 037 00	9/4
014 024 37	5/15	014 578 35	5/2	015 222 41	8/8	017 138 18	7/54	018 038 29	9/4
014 024 38	5/15	014 578 36	5/2	015 222 87	4/42	017 139 36	7/54	018 040 58	9/32
014 024 50	5/15	014 578 37	5/4	015 222 88	4/42	017 139 70	7/58	018 040 59	9/32
014 024 54	5/15	014 578 38	5/4	015 223 00	4/46	017 167 80	7/57	018 040 66	9/32
014 024 58	5/15	014 578 39	5/3	015 223 03	4/46	017 174 59	7/63	018 040 73	9/33
014 024 60	5/15	014 578 41	5/4	015 223 04	4/46	017 193 94	4/44	018 040 74	9/33
014 034 43	4/36	014 578 42	5/3	015 223 07	4/62	017 202 94	7/62	018 040 75	9/33
014 041 63	2/45	014 578 43	5/4	015 240 73	8/8	017 207 79	7/62	018 042 33	9/24
014 041 64	2/45	014 578 44	5/3	015 240 74	8/8	017 207 81	7/62	018 043 60	9/31
014 041 68	2/45	014 578 46	5/4	015 252 50	7/52	017 216 68	7/59	018 043 61	9/31
014 041 69	2/45	014 592 92	4/37	015 272 05	8/13	017 233 70	7/58	018 049 41	9/7
014 041 70	2/45	014 624 30	4/37	015 317 29	8/9	017 258 42	7/59	018 049 75	9/8
014 041 90	2/46	014 624 39	4/37	015 329 85	7/52	017 268 54	7/56	018 053 81	9/11
014 045 45	4/39	014 624 40	4/37	015 329 87	7/52	017 272 69	7/62	018 053 82	9/11
014 048 31	4/40	014 644 98	5/12	015 600 10	4/13	017 275 43	7/57	018 053 87	9/11
014 049 81	5/19	014 645 00	5/12	015 600 14	4/13	017 276 04	7/60	018 054 17	9/5
014 049 85	5/19	014 645 06	5/12	015 700 85	8/13	017 276 05	7/60	018 054 21	9/5
014 050 00	5/1	014 645 08	5/12	015 700 88	8/4	017 276 12	7/60	018 054 25	9/5
014 051 00	5/1	014 852 25	4/62	015 700 89	8/6	017 276 22	7/60	018 054 35	9/5
014 051 14	4/60	014 852 28	4/62	015 700 92	8/5	017 324 26	7/61	018 054 36	9/6
014 051 44	4/60	014 852 33	4/62	015 700 93	8/6	017 327 50	7/63	018 054 72	9/6
014 051 45	4/60	014 900 26	5/16	015 700 94	8/8	017 327 60	7/58	018 054 75	9/6
014 051 81	5/19	014 997 36	5/11	015 700 95	8/5	017 327 61	7/58	018 054 83	9/6
014 052 00	5/1	014 997 89	5/11	015 808 12	8/6	017 333 41	7/56	018 054 96	9/6
014 052 01	5/1	014 997 90	5/10	015 817 35	8/3	017 333 45	7/56	018 077 99	9/24
014 054 12	5/19	014 997 94	5/11	015 877 80	7/53	017 333 48	7/56	018 091 58	9/8
014 054 13	5/19	014 997 97	5/11	015 877 81	7/53	017 333 54	7/56	018 106 03	9/16
014 054 14	5/19	014 997 98	5/11	015 877 82	7/53	017 333 98	7/54	018 118 84	9/19
014 079 46	4/39	014 998 01	5/11	015 900 28	8/13	017 333 99	7/54	018 148 85	9/31
014 092 75	4/37	014 998 04	5/11	015 901 54	7/51	017 334 00	7/54	018 149 10	9/32
014 093 04	4/37	014 998 07	5/10	015 901 55	7/51	017 334 01	7/55	018 155 41	9/11
014 101 54	4/35	015 ...		015 968 92	8/13	017 334 02	7/55	018 155 58	9/11
014 109 43	4/36	015 000 97	8/10	015 972 05	8/13	017 334 08	7/55	018 156 81	9/7
014 138 76	8/14	015 001 27	8/4	015 999 86	7/52	017 334 09	7/55	018 158 25	9/21
014 140 63	5/13	015 008 47	8/9	016 ...		017 334 10	7/55	018 158 84	9/18
014 140 65	5/14	015 008 65	8/10	016 009 48	7/66	017 334 11	7/55	018 159 87	9/18
014 140 66	5/14	015 013 13	8/6	016 009 52	7/66	017 352 75	7/55	018 159 89	9/24
014 140 67	5/14	015 013 15	8/2	016 012 60	7/64	017 352 80	7/56	018 169 71	9/17

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
018 169 97	9/15	020 021 48	7/13	020 131 51	7/22	020 238 41	7/10	020 367 37	7/43
018 170 04	9/15	020 022 46	7/14	020 131 68	7/22	020 238 42	7/10	020 367 46	7/42
018 175 50	9/15	020 023 96	7/14	020 134 53	7/22	020 238 51	7/11	020 369 86	7/44
018 178 88	9/25	020 024 64	7/14	020 136 86	7/15	020 238 52	7/11	020 369 89	7/44
018 194 60	9/25	020 024 68	7/14	020 136 87	7/15	020 238 53	7/12	020 369 92	7/44
018 195 97	9/5	020 024 72	7/14	020 136 89	7/15	020 238 58	7/12	020 369 95	7/44
018 196 53	9/18	020 024 76	7/14	020 136 90	7/15	020 238 59	7/12	020 369 98	7/44
018 213 26	9/25	020 024 84	7/14	020 138 11	7/15	020 238 60	7/12	020 371 85	7/42
018 213 28	9/26	020 024 88	7/15	020 138 30	7/16	020 238 61	7/10	020 371 98	7/42
018 213 35	9/26	020 024 92	7/15	020 138 33	7/16	020 238 72	7/11	020 372 24	7/43
018 213 72	9/21	020 028 41	7/6	020 138 34	7/16	020 238 75	7/10	020 386 13	7/6
018 216 85	9/7	020 029 01	7/31	020 138 37	7/16	020 239 00	7/10	020 386 31	7/6
018 229 53	9/19	020 029 02	7/31	020 138 59	7/30	020 242 02	7/39	020 387 82	7/7
018 230 13	9/21	020 029 03	7/32	020 138 62	7/31	020 242 22	7/39	020 388 41	7/5
018 236 19	9/34	020 029 15	7/32	020 138 72	7/16	020 242 57	7/39	020 388 42	7/5
018 236 20	9/34	020 029 25	7/32	020 139 20	7/16	020 242 58	7/39	020 388 50	7/5
018 236 21	9/34	020 029 26	7/32	020 139 40	7/16	020 242 59	7/40	020 394 83	7/43
018 237 78	9/5	020 030 30	7/6	020 139 47	7/17	020 242 60	7/40	020 394 94	7/43
018 245 20	9/14	020 032 26	7/6	020 139 55	7/17	020 258 98	7/28	020 395 64	7/43
018 245 21	9/14	020 032 55	7/7	020 140 09	7/23	020 259 03	7/29	020 397 71	7/41
018 245 22	9/14	020 032 94	7/36	020 140 14	7/23	020 259 04	7/30	020 397 72	7/41
018 263 11	9/18	020 033 12	7/7	020 140 89	7/23	020 259 09	7/29	020 397 74	7/41
018 264 72	9/17	020 037 06	7/36	020 141 40	7/30	020 259 10	7/30	020 397 75	7/41
018 266 01	9/17	020 037 14	7/36	020 143 65	7/21	020 259 12	7/29	020 397 76	7/41
018 266 02	9/17	020 037 22	7/36	020 143 67	7/21	020 259 13	7/30	020 397 77	7/41
018 293 14	9/32	020 037 75	7/37	020 145 21	7/23	020 259 15	7/29	020 406 05	7/38
018 304 06	9/25	020 038 21	7/37	020 145 59	7/20	020 259 16	7/30	020 406 07	7/38
018 304 11	9/24	020 038 22	7/37	020 145 61	7/22	020 259 18	7/30	020 410 39	7/19
018 305 53	9/7	020 038 23	7/38	020 146 60	7/23	020 259 19	7/31	020 410 40	7/19
018 305 66	9/7	020 038 24	7/38	020 146 64	7/23	020 259 87	7/26	020 410 41	7/19
018 311 70	9/12	020 038 25	7/38	020 147 16	7/23	020 259 92	7/26	020 413 68	7/42
018 312 14	9/26	020 039 61	7/44	020 147 95	7/24	020 260 14	7/26	020 414 87	7/42
018 314 53	9/15	020 040 35	7/44	020 150 25	7/45	020 260 78	7/26	020 419 85	7/17
018 360 70	9/9	020 041 72	7/37	020 150 90	7/17	020 260 80	7/26	020 426 24	7/31
018 360 71	9/9	020 047 15	7/21	020 150 94	7/17	020 260 84	7/26	020 426 28	7/31
018 369 77	9/15	020 047 17	7/21	020 153 41	7/17	020 260 86	7/27	020 449 31	7/14
018 714 36	9/8	020 047 21	7/21	020 154 84	7/46	020 260 88	7/27	020 449 35	7/16
018 721 07	9/21	020 047 22	7/20	020 155 20	7/31	020 260 90	7/27	020 453 11	7/46
018 857 66	9/11	020 047 37	7/20	020 157 37	7/49	020 261 78	7/28	020 457 24	7/6
018 861 57	9/16	020 047 39	7/21	020 157 39	7/50	020 261 91	7/28	020 461 48	7/49
018 861 60	9/19	020 047 45	7/20	020 157 40	7/49	020 261 99	7/29	020 462 49	7/49
018 879 76	9/22	020 047 47	7/20	020 157 41	7/49	020 266 14	7/28	020 462 52	7/49
018 924 97	9/8	020 047 49	7/20	020 157 42	7/49	020 267 51	7/29	020 462 55	7/48
018 961 37	9/18	020 047 51	7/20	020 161 34	7/40	020 267 53	7/29	020 466 15	7/34
018 963 01	9/31	020 049 82	7/19	020 161 40	7/40	020 268 07	7/27	020 466 20	7/34
018 963 39	9/31	020 049 83	7/19	020 162 31	7/24	020 268 19	7/27	020 466 71	7/42
018 963 41	9/31	020 049 85	7/20	020 162 43	7/50	020 269 21	7/29	020 474 43	7/28
018 964 04	9/19	020 050 22	7/19	020 162 44	7/50	020 271 31	7/27	020 480 95	7/33
018 964 48	9/20	020 050 91	7/21	020 162 45	7/50	020 280 74	7/47	020 485 51	8/4
018 993 11	9/20	020 051 71	7/12	020 162 57	7/24	020 280 90	7/47	020 485 52	8/4
018 993 12	9/21	020 051 87	7/24	020 162 89	7/24	020 281 00	7/47	020 486 92	7/43
018 993 29	9/31	020 052 16	7/13	020 163 24	7/30	020 281 17	7/47	020 490 49	7/37
018 994 22	9/15	020 063 84	7/26	020 173 62	7/38	020 281 24	7/47	020 490 91	7/32
018 995 63	9/20	020 064 97	7/5	020 174 34	7/39	020 281 25	7/47	020 492 72	7/28
019 ...		020 066 49	7/24	020 174 35	7/39	020 281 28	7/47	020 507 68	7/3
019 055 02	2/17	020 066 50	7/24	020 175 02	7/38	020 305 29	7/37	020 507 77	7/7
019 138 33	4/50	020 066 73	7/33	020 177 17	7/27	020 316 16	7/40	020 518 35	7/48
020 ...		020 066 96	7/33	020 185 07	8/4	020 316 18	7/39	020 518 38	7/48
020 001 21	7/25	020 066 97	7/33	020 185 26	7/53	020 319 60	7/17	020 518 42	7/48
020 001 22	7/25	020 067 91	7/27	020 189 69	7/34	020 319 61	7/18	020 518 53	7/48
020 001 25	7/25	020 069 05	7/5	020 189 97	7/1	020 319 62	7/18	020 518 55	7/48
020 001 26	7/25	020 070 01	7/1	020 190 35	7/25	020 319 63	7/18	020 518 56	7/48
020 001 27	7/25	020 070 02	7/1	020 196 89	7/37	020 319 64	7/18	020 518 82	7/40
020 001 29	7/25	020 070 03	7/1	020 197 57	7/36	020 320 34	7/18	020 901 38	7/46
020 001 87	7/26	020 070 15	7/1	020 197 74	7/36	020 320 82	7/18	020 901 45	7/46
020 003 27	7/41	020 070 84	7/1	020 216 09	7/28	020 321 97	7/19	020 901 47	7/46
020 006 80	7/34	020 070 87	7/1	020 237 50	7/8	020 322 81	7/22	020 901 51	7/46
020 017 01	7/7	020 071 17	7/32	020 237 53	7/10	020 326 30	7/36	020 903 18	7/4
020 017 02	7/8	020 071 38	7/33	020 237 63	7/10	020 326 31	7/35	020 903 20	7/6
020 017 04	7/8	020 071 39	7/33	020 237 79	7/9	020 326 36	7/36	020 903 23	7/4
020 017 11	7/7	020 072 56	7/45	020 237 80	7/10	020 326 37	7/35	020 903 25	7/6
020 017 13	7/8	020 072 84	7/33	020 237 82	7/9	020 326 57	7/35	020 903 28	7/4
020 017 14	7/8	020 073 39	7/32	020 237 83	7/9	020 326 59	7/35	020 903 33	7/4
020 017 17	7/7	020 073 67	7/45	020 237 84	7/9	020 326 61	7/35	020 903 36	7/4
020 018 04	7/12	020 075 62	7/46	020 238 11	7/11	020 327 16	7/34	020 903 39	7/4
020 018 25	7/12	020 077 12	7/45	020 238 14	7/11	020 327 17	7/34	020 903 47	7/3
020 018 35	7/12	020 087 22	7/8	020 238 16	7/11	020 327 36	7/35	020 903 85	7/2
020 018 43	7/13	020 087 60	7/34	020 238 17	7/11	020 327 37	7/35	020 904 42	7/2
020 018 57	7/13	020 096 99	7/21	020 238 19	7/11	020 327 46	7/35	020 904 44	7/2
020 019 13	7/1	020 101 89	7/5	020 238 21	7/8	020 366 11	7/18	020 904 55	7/2
020 020 20	7/13	020 104 96	7/8	020 238 24	7/9	020 366 15	7/18	020 904 58	7/2
020 020 28	7/13	020 126 79	7/22	020 238 25	7/9	020 367 04	7/42	020 904 62	7/2
020 021 15	7/13	020 131 30	7/22	020 238 30	7/9	020 367 12	7/40	020 904 66	7/2
020 021 39	7/13	020 131 37	7/22	020 238 36	7/9	020 367 34	7/43	020 905 40	7/3

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
020 905 46	7/3	028 185 91	9/19	051 007 33	4/59	051 030 18	9/1	051 049 91	2/1
020 905 56	7/3	028 186 15	9/17	051 007 74	2/21	051 030 57	9/29	051 049 94	2/1
020 905 70	7/3	028 186 57	9/7	051 007 75	2/21	051 030 76	2/20	051 049 97	2/1
020 905 72	7/3	028 190 93	9/8	051 007 76	2/21	051 030 77	2/21	051 050 12	2/20
020 905 88	7/4	028 190 94	9/9	051 007 77	9/1	051 030 78	2/21	051 050 13	2/20
020 905 90	7/4	035 ...		051 007 79	9/1	051 033 16	2/49	051 051 36	9/13
020 905 92	7/5	035 631 30	7/51	051 007 83	9/1	051 033 17	2/49	051 052 47	9/27
024 ...		035 631 33	7/51	051 007 84	9/1	051 033 24	2/49	051 052 70	9/3
024 307 25	4/40	035 874 40	4/51	051 007 89	9/1	051 033 25	2/50	051 052 71	9/2
024 309 31	5/6	035 895 67	8/6	051 009 65	6/9	051 034 58	9/1	051 052 72	9/3
024 309 37	5/6	035 895 68	8/7	051 009 75	9/28	051 034 63	9/1	051 052 99	8/1
024 309 41	5/6	035 895 69	8/7	051 009 82	9/28	051 034 69	9/13	051 053 01	8/1
024 309 43	5/6	035 895 70	8/7	051 010 11	9/26	051 034 71	9/29	051 053 31	2/42
024 309 47	5/6	035 895 71	8/6	051 010 29	9/26	051 034 74	9/29	051 053 46	9/14
024 309 49	5/6	035 895 72	8/7	051 010 48	2/22	051 035 46	8/1	051 053 65	7/61
024 309 53	5/7	035 895 73	8/7	051 010 57	2/22	051 035 48	8/1	051 053 66	7/61
024 309 55	5/6	035 895 74	8/7	051 010 91	2/22	051 035 53	8/1	051 053 67	7/61
024 309 69	5/7	035 914 53	8/12	051 011 05	4/55	051 035 71	9/30	051 053 68	7/61
024 324 65	6/7	035 914 55	8/12	051 011 06	4/55	051 037 14	14/6	051 053 69	7/61
024 324 66	6/8	045 ...		051 011 07	4/55	051 037 15	14/6	051 054 37	14/8
024 324 67	6/8	045 393 62	8/11	051 011 43	2/1	051 037 16	14/6	051 054 91	5/9
024 342 43	8/14	051 ...		051 011 44	2/1	051 037 17	14/7	051 054 92	5/10
024 342 44	8/14	051 000 00	4/56	051 011 46	9/28	051 037 18	14/7	051 054 94	5/10
024 343 64	5/12	051 000 01	4/56	051 012 41	2/43	051 037 19	14/7	051 055 34	9/29
024 343 65	5/12	051 000 02	4/56	051 012 42	2/43	051 037 20	14/7	051 056 31	9/29
024 343 81	5/4	051 000 03	4/56	051 012 79	9/27	051 037 21	14/7	051 056 63	9/12
024 343 83	5/5	051 000 04	4/56	051 013 73	9/10	051 037 22	14/7	051 056 91	9/27
024 343 85	5/5	051 000 05	4/56	051 013 81	9/22	051 037 23	14/7	051 057 17	9/30
024 343 89	5/4	051 000 06	4/56	051 013 82	9/22	051 039 18	9/29	051 057 51	6/9
024 343 90	5/5	051 000 07	4/57	051 015 17	4/57	051 039 20	9/30	051 057 52	6/10
024 343 91	5/5	051 000 08	4/57	051 015 18	4/57	051 039 23	2/19	051 057 53	6/10
024 343 92	5/5	051 000 09	4/57	051 015 19	4/58	051 039 24	2/20	051 057 54	6/10
024 343 97	5/5	051 000 10	4/58	051 015 20	4/58	051 039 39	2/22	051 057 55	6/10
024 343 98	5/5	051 000 11	4/58	051 015 21	4/58	051 039 40	2/22	051 057 56	6/10
024 346 23	4/40	051 000 14	4/58	051 015 23	4/57	051 039 41	9/28	051 057 63	9/13
024 346 25	4/40	051 000 20	4/55	051 015 63	2/22	051 039 84	6/9	051 057 69	9/32
024 348 01	8/14	051 000 23	4/55	051 015 75	2/22	051 039 89	2/20	051 057 70	9/32
024 348 03	8/14	051 000 31	4/52	051 016 06	2/22	051 039 90	2/20	051 057 94	9/30
024 353 43	8/14	051 000 33	4/52	051 016 07	9/2	051 040 07	2/20	051 063 54	9/30
024 354 90	4/62	051 000 34	4/52	051 016 08	9/2	051 040 54	9/28	054 ...	
024 368 48	4/39	051 000 35	4/52	051 016 12	4/58	051 040 55	9/28	054 002 00	11/70
024 404 23	5/16	051 000 36	4/52	051 016 17	9/13	051 040 73	2/44	054 002 01	11/70
024 404 24	5/16	051 000 40	2/1	051 016 18	9/3	051 040 74	2/44	054 002 02	11/70
024 404 25	5/16	051 001 31	2/44	051 016 21	4/59	051 040 77	2/45	054 002 03	11/70
024 404 26	5/16	051 001 40	2/45	051 016 51	9/2	051 040 96	9/13	054 002 04	11/70
024 409 40	5/17	051 001 44	2/44	051 016 58	9/2	051 041 21	9/22	054 002 35	11/43
024 409 46	5/17	051 001 66	8/1	051 016 59	9/2	051 041 22	9/22	054 002 36	11/42
024 409 52	5/17	051 001 67	8/2	051 016 71	4/59	051 043 70	4/59	054 002 37	11/42
024 409 73	5/17	051 001 68	8/2	051 017 32	9/2	051 045 01	8/1	054 003 52	11/42
024 409 85	5/17	051 001 69	8/2	051 017 90	9/27	051 045 21	2/21	054 004 21	10/1
024 409 96	5/18	051 001 79	8/2	051 017 91	9/27	051 045 24	2/23	054 004 22	10/1
024 410 06	5/18	051 001 80	8/2	051 017 92	9/27	051 045 30	8/1	054 004 66	10/1
024 410 15	5/18	051 002 08	2/6	051 017 93	9/28	051 047 30	5/7	054 005 07	10/1
024 410 29	5/18	051 002 13	2/43	051 018 05	9/30	051 047 31	5/7	054 005 48	11/37
024 410 38	5/18	051 002 14	2/43	051 018 08	9/27	051 047 32	5/7	054 005 49	11/37
024 429 46	5/13	051 002 15	2/43	051 018 29	9/28	051 047 33	5/8	054 005 50	11/38
024 429 53	5/12	051 002 17	2/43	051 018 34	2/41	051 047 34	5/7	054 005 51	11/38
024 438 68	4/35	051 002 22	2/34	051 018 35	2/42	051 047 35	5/7	054 005 52	11/38
024 438 69	4/35	051 002 23	2/34	051 018 39	2/42	051 047 36	5/8	054 005 53	11/38
024 438 70	4/36	051 002 24	2/34	051 018 40	2/42	051 047 37	5/8	054 005 54	11/38
024 438 71	4/36	051 002 26	6/9	051 018 95	2/44	051 047 39	5/8	054 005 55	11/38
025 ...		051 004 57	2/1	051 018 96	2/43	051 047 40	5/8	054 005 66	10/1
025 188 67	8/11	051 006 10	2/42	051 019 01	2/44	051 047 41	5/9	054 005 67	10/2
025 205 72	8/13	051 006 12	2/42	051 019 03	2/44	051 047 42	5/9	054 005 68	10/1
025 209 15	4/44	051 006 14	2/42	051 019 11	9/10	051 047 43	5/9	054 006 00	11/20
028 ...		051 006 64	2/13	051 019 73	9/3	051 047 44	5/9	054 006 23	11/20
028 001 01	9/24	051 006 65	2/13	051 019 82	9/2	051 047 45	5/9	054 006 27	11/60
028 071 99	9/16	051 006 77	2/12	051 021 30	9/2	051 047 46	5/9	054 006 40	11/37
028 072 01	9/15	051 006 78	2/13	051 021 75	9/3	051 048 05	5/8	054 006 41	11/38
028 072 69	9/8	051 006 81	4/53	051 021 84	9/23	051 048 06	5/8	054 006 42	11/38
028 074 39	9/20	051 006 82	4/53	051 021 85	9/23	051 048 07	5/10	054 006 48	11/1
028 074 50	9/6	051 006 83	4/53	051 021 86	9/23	051 048 08	5/10	054 006 49	11/1
028 074 88	9/18	051 006 84	4/53	051 022 89	9/3	051 048 20	9/27	054 006 54	11/20
028 077 13	9/26	051 006 85	4/53	051 022 90	9/3	051 048 90	8/3	054 006 55	11/48
028 077 24	9/20	051 006 99	4/53	051 023 74	9/22	051 048 91	8/3	054 006 56	11/48
028 119 12	9/20	051 007 00	4/53	051 024 56	9/23	051 049 56	9/13	054 006 57	11/1
028 119 31	9/19	051 007 01	4/54	051 025 03	9/4	051 049 57	9/13	054 006 58	11/1
028 119 39	9/21	051 007 02	4/54	051 025 63	9/23	051 049 65	8/12	054 006 79	11/7
028 153 88	9/25	051 007 03	4/54	051 025 68	9/23	051 049 66	8/12	054 006 80	11/8
028 153 89	9/25	051 007 05	4/54	051 025 69	9/23	051 049 67	8/12	054 006 81	11/8
028 181 61	9/16	051 007 06	4/54	051 026 07	2/21	051 049 68	8/12	054 006 82	11/8
028 181 62	9/20	051 007 07	4/54	051 028 34	9/2	051 049 72	8/3	054 006 85	11/16
028 183 14	9/8	051 007 08	4/55	051 029 81	9/29	051 049 75	8/4	054 006 86	11/43
028 184 29	9/17	051 007 09	4/55	051 030 10	9/1	051 049 80	4/57	054 006 87	11/43

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
054 006 89	11/43	109 012 96	1/2	110 088 92	1/23	224 036 81	12/19	224 100 68	12/1
054 006 90	11/43	109 012 97	1/1	110 088 93	1/24	224 043 26	12/10	224 104 59	12/15
054 006 96	11/16	109 012 99	1/2	111 ...		224 043 29	12/9	224 109 42	12/13
054 006 97	11/16	109 013 17	1/5	111 010 15	1/19	224 043 31	12/9	224 116 24	12/1
054 006 98	11/16	109 013 18	1/6	111 010 16	1/20	224 045 16	12/6	224 119 61	12/12
054 007 00	11/16	109 013 19	1/6	111 010 42	1/20	224 045 18	12/6	224 124 39	12/12
054 007 01	11/16	110 ...		111 010 43	1/20	224 045 19	12/6	224 207 36	12/6
054 007 02	11/16	110 005 04	1/24	111 012 15	1/20	224 045 20	12/6	224 207 37	12/22
054 007 06	11/48	110 005 05	1/25	111 012 16	1/20	224 045 23	12/7	224 208 87	12/4
054 007 07	11/48	110 005 06	1/25	111 012 33	1/11	224 045 31	12/6	224 208 88	12/4
054 007 08	11/48	110 005 23	1/24	111 012 34	1/12	224 046 07	12/7	224 208 89	12/4
054 007 09	11/48	110 005 24	1/25	111 012 40	1/20	224 046 08	12/6	224 214 28	12/5
054 007 10	11/48	110 005 25	1/25	111 012 41	1/21	224 046 53	12/22	224 231 57	12/14
054 007 11	11/49	110 005 83	1/24	111 012 73	1/12	224 051 09	12/22	224 231 58	12/14
054 007 12	11/49	110 005 84	1/25	111 012 74	1/12	224 052 60	12/11	224 340 28	12/18
054 007 13	11/49	110 005 85	1/26	111 012 75	1/12	224 053 74	12/11	224 340 67	12/17
054 007 15	11/7	110 006 63	1/24	111 012 76	1/12	224 053 82	12/22	224 341 18	12/17
054 007 16	11/7	110 006 64	1/25	111 012 77	1/12	224 056 29	12/9	224 341 19	12/17
054 007 24	11/7	110 006 65	1/26	111 012 78	1/12	224 062 15	12/5	224 342 53	12/16
054 007 25	11/7	110 009 17	1/18	111 012 79	1/13	224 064 72	12/9	224 342 54	12/16
054 007 26	11/7	110 009 48	1/18	111 020 10	1/7	224 066 10	12/8	224 343 37	12/17
054 007 27	11/7	110 009 60	1/18	111 020 11	1/7	224 066 12	12/8	224 900 53	12/18
057 ...		110 009 61	1/19	111 020 20	1/7	224 066 13	12/8	224 900 61	12/18
057 000 68	14/12	110 010 26	1/27	111 020 21	1/7	224 066 22	12/7	224 900 80	12/18
057 000 69	14/12	110 011 71	1/27	111 020 22	1/7	224 066 23	12/7	224 900 82	12/19
057 000 70	14/13	110 014 51	1/10	111 020 23	1/7	224 066 24	12/7	224 900 87	12/19
057 000 71	14/13	110 014 52	1/10	111 020 55	1/8	224 066 25	12/7	224 900 89	12/19
057 000 72	14/13	110 014 61	1/9	111 020 56	1/8	224 070 68	12/1	224 900 90	12/19
108 ...		110 014 62	1/10	111 020 59	1/8	224 072 60	12/11	224 900 91	12/19
108 002 25	1/17	110 014 63	1/10	111 020 60	1/8	224 072 62	12/11	224 900 92	12/19
108 003 10	1/13	110 014 64	1/10	111 021 15	1/8	224 072 63	12/12	226 ...	
108 003 12	1/13	110 014 65	1/10	111 021 26	1/8	224 073 42	12/10	226 000 14	12/3
108 003 14	1/15	110 014 66	1/11	111 021 37	1/9	224 073 66	12/12	226 000 28	12/4
108 003 16	1/14	110 014 67	1/11	111 021 38	1/9	224 078 72	12/24	226 000 99	12/3
108 003 18	1/14	110 014 68	1/11	111 021 39	1/9	224 078 74	12/24	226 001 04	12/3
108 003 20	1/15	110 014 69	1/11	111 021 40	1/9	224 078 80	12/24	226 001 05	12/4
108 003 21	1/13	110 014 70	1/11	111 021 50	1/9	224 079 52	12/15	226 001 25	12/3
108 003 23	1/13	110 016 11	1/19	202 ...		224 079 58	12/15	226 001 92	12/4
108 003 25	1/15	110 016 12	1/19	202 000 84	12/2	224 080 36	12/15	226 002 99	12/2
108 003 26	1/14	110 016 20	1/19	202 002 56	12/2	224 081 54	12/1	226 003 00	12/2
108 003 28	1/14	110 016 21	1/19	202 008 02	12/2	224 081 55	12/1	226 003 09	12/2
108 003 29	1/13	110 023 00	1/17	202 008 05	12/2	224 082 54	12/10	226 800 00	12/3
108 003 31	1/14	110 023 01	1/17	224 ...		224 082 56	12/11	226 800 01	12/3
108 003 33	1/15	110 026 01	1/26	224 003 85	12/19	224 082 57	12/11	326 ...	
108 003 46	1/14	110 026 02	1/27	224 003 91	12/5	224 082 59	12/12	326 001 63	10/46
108 003 48	1/15	110 026 11	1/27	224 003 94	12/5	224 084 05	12/17	326 001 64	10/47
108 003 50	1/16	110 026 12	1/28	224 003 95	12/5	224 084 30	12/7	326 001 65	10/47
108 003 67	1/15	110 026 13	1/28	224 003 96	12/5	224 086 77	12/8	326 001 71	10/46
108 004 01	1/17	110 026 14	1/28	224 004 00	12/19	224 086 79	12/8	326 001 72	10/46
108 004 11	1/18	110 026 15	1/28	224 004 07	12/22	224 086 81	12/8	326 001 88	10/46
108 004 12	1/18	110 026 16	1/29	224 007 03	12/12	224 086 82	12/8	326 001 89	10/46
108 004 41	1/18	110 026 62	1/26	224 013 17	12/1	224 086 83	12/9	326 001 90	10/46
108 007 07	1/18	110 026 63	1/26	224 015 95	12/12	224 088 64	12/22	326 001 91	10/47
109 ...		110 026 69	1/26	224 016 22	12/5	224 089 59	12/10	326 001 94	10/47
109 012 14	1/2	110 026 85	1/27	224 016 48	12/20	224 089 61	12/10	326 001 95	10/47
109 012 31	1/5	110 026 86	1/27	224 016 49	12/20	224 090 08	12/15	326 001 99	10/47
109 012 32	1/6	110 026 87	1/28	224 016 50	12/21	224 090 09	12/16	326 002 82	10/49
109 012 33	1/6	110 026 88	1/28	224 016 51	12/20	224 090 16	12/17	326 002 83	10/49
109 012 34	1/2	110 043 66	1/21	224 016 52	12/20	224 090 63	12/15	326 002 89	10/50
109 012 42	1/3	110 043 68	1/21	224 016 54	12/21	224 091 57	12/17	326 003 32	10/53
109 012 43	1/3	110 044 27	1/21	224 016 55	12/21	224 091 94	12/21	326 003 91	10/54
109 012 44	1/4	110 044 29	1/22	224 016 56	12/21	224 091 95	12/21	326 003 94	10/54
109 012 45	1/4	110 044 69	1/21	224 016 57	12/21	224 091 96	12/22	326 003 97	10/54
109 012 46	1/4	110 044 71	1/21	224 016 58	12/21	224 092 01	12/22	326 004 42	10/50
109 012 47	1/4	110 057 80	1/16	224 016 60	12/20	224 092 02	12/22	326 004 43	10/50
109 012 48	1/5	110 057 81	1/16	224 016 61	12/20	224 092 03	12/23	326 004 44	10/51
109 012 53	1/5	110 058 22	1/16	224 016 62	12/20	224 093 14	12/9	326 004 45	10/51
109 012 54	1/6	110 058 40	1/16	224 016 74	12/23	224 093 33	12/10	326 004 64	10/51
109 012 55	1/6	110 058 41	1/16	224 018 66	12/23	224 094 45	12/18	326 004 66	10/51
109 012 56	1/1	110 058 42	1/17	224 023 55	12/15	224 096 34	12/13	326 004 68	10/51
109 012 61	1/1	110 084 86	1/29	224 023 56	12/16	224 096 35	12/13	326 004 70	10/51
109 012 62	1/1	110 084 87	1/29	224 023 70	12/16	224 096 36	12/13	326 004 83	10/53
109 012 63	1/2	110 084 89	1/29	224 023 71	12/16	224 096 37	12/13	326 004 85	10/53
109 012 65	1/1	110 084 90	1/29	224 023 72	12/16	224 096 38	12/13	326 004 86	10/53
109 012 74	1/2	110 088 58	1/22	224 023 73	12/15	224 096 39	12/13	326 005 01	10/54
109 012 75	1/3	110 088 59	1/23	224 023 74	12/16	224 096 40	12/14	326 007 78	10/50
109 012 76	1/3	110 088 60	1/23	224 034 43	12/11	224 096 41	12/14	326 007 79	10/50
109 012 77	1/3	110 088 64	1/22	224 034 53	12/9	224 096 42	12/14	326 008 14	10/48
109 012 78	1/4	110 088 65	1/23	224 034 69	12/10	224 096 43	12/14	326 008 15	10/48
109 012 79	1/4	110 088 66	1/23	224 036 16	12/23	224 096 44	12/14	326 008 16	10/49
109 012 82	1/3	110 088 82	1/22	224 036 21	12/23	224 099 19	12/18	326 008 17	10/48
109 012 84	1/5	110 088 83	1/23	224 036 22	12/23	224 099 80	12/18	326 008 18	10/48
109 012 86	1/5	110 088 84	1/24	224 036 23	12/23	224 100 06	12/17	326 008 19	10/49
109 012 94	1/1	110 088 91	1/22	224 036 25	12/23	224 100 67	12/1	326 009 67	10/48

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
326 009 71	10/48	327 244 18	11/28	327 350 09	11/9	328 112 65	11/53	330 137 50	11/41
326 009 74	10/49	327 265 12	11/14	327 350 10	11/10	328 112 66	11/54	330 137 51	11/41
326 051 21	10/52	327 265 13	11/14	327 350 11	11/10	328 112 67	11/54	330 137 52	11/41
326 051 24	10/53	327 265 14	11/14	327 350 13	11/11	328 112 68	11/54	330 137 53	11/41
326 051 25	10/52	327 265 15	11/15	327 350 15	11/11	328 112 69	11/54	330 139 88	11/36
326 051 49	10/52	327 265 16	11/15	327 350 19	11/11	328 112 70	11/54	330 140 56	11/66
326 051 56	10/52	327 265 17	11/15	327 350 24	11/10	328 112 71	11/53	330 140 57	11/66
326 051 57	10/52	327 275 37	11/11	327 380 96	11/21	328 112 72	11/55	330 140 60	11/66
326 051 71	10/52	327 275 38	11/11	327 390 39	11/22	328 112 73	11/55	330 140 61	11/66
326 051 85	10/53	327 275 39	11/11	327 402 59	11/62	328 112 74	11/55	330 140 63	11/66
327 ...		327 278 70	11/13	328 ...		328 112 75	11/56	330 140 64	11/66
327 002 35	11/12	327 278 71	11/13	328 000 07	11/63	328 112 76	11/56	330 140 65	11/66
327 002 38	11/12	327 280 03	11/8	328 005 02	11/63	328 112 77	11/56	330 140 66	11/67
327 002 39	11/12	327 280 04	11/8	328 006 82	11/64	328 112 78	11/56	330 140 67	11/66
327 006 23	11/22	327 280 05	11/8	328 007 20	11/59	328 112 79	11/56	330 141 00	11/34
327 010 60	11/30	327 280 06	11/8	328 007 27	11/59	328 112 80	11/56	330 141 01	11/34
327 010 62	11/30	327 280 07	11/9	328 007 28	11/59	328 112 81	11/56	330 141 08	11/34
327 020 83	11/26	327 280 08	11/9	328 007 64	11/59	328 112 82	11/57	330 141 56	11/34
327 021 62	11/31	327 290 41	11/13	328 007 80	11/58	328 112 83	11/57	330 150 17	11/43
327 021 89	11/31	327 290 42	11/13	328 010 91	11/62	328 120 68	11/27	330 150 18	11/44
327 022 33	11/31	327 290 43	11/12	328 013 98	11/62	328 145 12	11/54	330 150 19	11/44
327 022 43	11/31	327 292 31	11/4	328 016 06	11/64	328 145 13	11/54	330 150 20	11/44
327 023 61	11/22	327 292 32	11/4	328 037 03	11/62	328 145 14	11/55	330 150 21	11/44
327 027 79	11/33	327 292 35	11/3	328 038 95	11/65	328 145 15	11/55	330 150 22	11/44
327 027 95	11/33	327 292 36	11/4	328 038 96	11/65	328 145 16	11/55	330 150 23	11/44
327 028 25	11/33	327 292 41	11/23	328 038 97	11/65	328 145 17	11/55	330 150 24	11/44
327 028 27	11/33	327 292 42	11/23	328 038 98	11/65	328 145 18	11/57	330 150 25	11/45
327 038 14	11/32	327 292 43	11/24	328 038 99	11/64	328 145 19	11/57	330 150 26	11/45
327 038 16	11/32	327 292 44	11/23	328 039 00	11/64	328 145 20	11/57	330 150 27	11/45
327 042 13	11/32	327 292 45	11/23	328 041 71	11/58	328 145 21	11/57	330 150 28	11/45
327 042 15	11/32	327 292 46	11/23	328 041 73	11/58	328 145 22	11/58	330 150 29	11/45
327 042 18	11/33	327 292 47	11/23	328 041 81	11/58	328 145 23	11/57	330 150 30	11/45
327 042 20	11/32	327 292 48	11/23	328 041 83	11/58	329 ...		330 150 31	11/45
327 042 21	11/32	327 292 65	11/13	328 044 19	11/64	329 015 79	11/60	330 150 32	11/46
327 045 18	11/30	327 292 66	11/14	328 062 56	11/63	329 015 87	11/60	330 150 33	11/46
327 045 77	11/29	327 292 67	11/14	328 063 67	11/63	329 015 88	11/60	330 150 34	11/46
327 046 59	11/29	327 292 68	11/14	328 063 68	11/63	329 030 52	11/61	330 151 90	11/37
327 049 96	11/31	327 293 02	11/15	328 072 04	11/59	329 030 53	11/61	330 151 96	11/37
327 050 61	11/33	327 293 03	11/15	328 072 05	11/59	329 089 26	11/60	330 152 55	11/36
327 050 70	11/29	327 293 04	11/15	328 072 06	11/59	329 089 27	11/60	330 152 90	11/36
327 052 20	11/33	327 293 05	11/4	328 072 07	11/59	329 136 94	11/61	330 153 05	11/36
327 057 37	11/30	327 293 22	11/3	328 080 40	11/26	329 136 95	11/61	330 153 20	11/37
327 059 11	11/30	327 293 31	11/3	328 080 42	11/27	329 136 96	11/61	330 153 27	11/37
327 059 97	11/5	327 293 33	11/3	328 080 44	11/27	329 136 97	11/61	330 153 29	11/37
327 061 27	11/5	327 293 38	11/21	328 086 06	11/26	330 ...		330 154 43	11/47
327 064 05	11/22	327 293 39	11/21	328 086 07	11/26	330 020 24	11/35	330 154 44	11/47
327 066 89	11/30	327 293 40	11/21	328 088 05	11/27	330 021 74	11/35	330 249 90	11/41
327 095 30	11/22	327 293 41	11/21	328 088 13	11/27	330 024 21	11/36	330 249 91	11/41
327 095 33	11/22	327 300 02	11/2	328 088 15	11/27	330 026 52	11/35	330 249 92	11/41
327 098 50	11/22	327 300 03	11/2	328 090 10	11/62	330 026 62	11/35	330 249 93	11/42
327 105 79	11/32	327 300 27	11/1	328 097 45	11/63	330 026 75	11/36	330 249 94	11/42
327 176 56	11/2	327 300 32	11/1	328 097 47	11/63	330 033 96	11/35	330 250 11	11/67
327 180 35	11/31	327 300 51	11/1	328 102 57	11/62	330 034 06	11/36	330 250 12	11/67
327 180 36	11/31	327 303 52	11/5	328 111 37	11/49	330 034 10	11/35	330 323 35	11/69
327 197 28	11/25	327 303 70	11/5	328 111 38	11/49	330 034 18	11/35	330 323 36	11/68
327 197 30	11/25	327 304 10	11/6	328 111 39	11/49	330 034 59	11/36	330 323 37	11/68
327 197 31	11/25	327 304 11	11/6	328 111 40	11/49	330 038 45	11/67	330 323 38	11/68
327 197 32	11/24	327 304 64	11/62	328 111 41	11/50	330 044 19	11/64	330 351 24	11/42
327 197 33	11/24	327 305 54	11/13	328 111 42	11/50	330 045 87	11/68	330 351 25	11/42
327 197 34	11/24	327 305 55	11/13	328 111 43	11/50	330 046 33	11/67	330 357 65	11/68
327 197 35	11/24	327 315 08	11/6	328 111 44	11/50	330 046 35	11/67	332 ...	
327 197 36	11/24	327 315 10	11/6	328 111 45	11/50	330 046 36	11/67	332 156 22	11/61
327 197 38	11/24	327 315 12	11/6	328 111 46	11/50	330 046 38	11/67	335 ...	
327 197 39	11/25	327 315 14	11/6	328 111 47	11/50	330 062 69	11/39	335 000 74	11/65
327 199 49	11/12	327 315 16	11/3	328 111 48	11/51	330 062 70	11/39	335 117 01	11/65
327 199 50	11/12	327 317 01	11/2	328 111 49	11/51	330 062 72	11/39	335 117 03	11/65
327 199 52	11/12	327 317 02	11/2	328 111 50	11/51	330 062 73	11/39	338 ...	
327 199 83	11/25	327 317 04	11/3	328 111 51	11/51	330 062 74	11/39	338 001 01	11/21
327 199 84	11/26	327 317 05	11/2	328 111 52	11/51	330 062 75	11/39	338 004 35	11/18
327 199 85	11/25	327 317 09	11/3	328 111 53	11/51	330 066 02	11/46	338 004 36	11/18
327 210 69	11/4	327 317 10	11/2	328 111 54	11/51	330 082 41	11/39	338 004 37	11/19
327 235 98	11/28	327 332 72	11/6	328 111 55	11/52	330 082 42	11/40	338 004 38	11/19
327 235 99	11/28	327 347 75	11/4	328 111 56	11/52	330 123 26	11/47	338 004 39	11/19
327 236 00	11/28	327 347 76	11/4	328 111 57	11/52	330 123 27	11/47	338 004 40	11/19
327 236 01	11/28	327 347 77	11/5	328 111 58	11/52	330 123 28	11/47	338 004 43	11/19
327 236 02	11/28	327 347 78	11/5	328 112 34	11/26	330 123 29	11/47	338 004 45	11/19
327 236 03	11/29	327 347 79	11/5	328 112 57	11/52	330 123 30	11/47	338 016 49	11/20
327 236 04	11/29	327 350 00	11/10	328 112 58	11/52	330 125 01	11/46	338 016 84	11/19
327 236 05	11/30	327 350 02	11/10	328 112 59	11/52	330 125 02	11/46	338 016 85	11/19
327 236 07	11/30	327 350 03	11/10	328 112 60	11/53	330 137 45	11/40	338 016 86	11/20
327 236 26	11/29	327 350 04	11/10	328 112 61	11/53	330 137 46	11/40	338 016 87	11/20
327 236 27	11/29	327 350 05	11/9	328 112 62	11/53	330 137 47	11/40	338 030 80	11/17
327 236 28	11/29	327 350 07	11/9	328 112 63	11/53	330 137 48	11/40	338 030 82	11/17
327 244 17	11/28	327 350 08	11/9	328 112 64	11/53	330 137 49	11/40	338 030 88	11/17

Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite	Art.-Nr	Seite
338 030 89	11/17	350 116 89	10/26	350 166 31	10/4	350 168 15	10/41	550 017 89	13/6
338 030 95	11/17	350 117 01	10/45	350 166 33	10/4	350 168 30	10/6	553 ...	
338 031 28	11/17	350 117 13	10/34	350 166 34	10/5	350 168 31	10/7	553 019 03	13/7
338 031 29	11/17	350 117 14	10/34	350 166 35	10/4	350 168 39	10/2	553 030 43	13/7
338 031 30	11/18	350 117 15	10/35	350 166 36	10/7	350 168 40	10/2	553 033 60	13/7
338 031 31	11/18	350 125 27	11/36	350 166 38	10/8	350 168 41	10/2	553 033 69	13/8
338 031 32	11/18	350 125 92	10/28	350 166 40	10/8	350 168 42	10/2	553 049 53	13/8
338 031 33	11/18	350 125 95	10/28	350 166 43	10/7	350 168 45	10/5	553 049 96	13/8
338 031 34	11/18	350 125 97	10/29	350 166 46	10/8	350 168 46	10/5	553 053 19	13/8
339 ...		350 125 98	10/29	350 166 47	10/8	350 168 47	10/6	553 053 20	13/8
339 002 38	11/69	350 126 00	10/29	350 166 48	10/9	350 168 50	10/7	553 057 18	13/7
339 002 42	11/69	350 126 01	10/29	350 166 49	10/7	350 168 51	10/6	553 057 28	13/9
339 002 57	11/69	350 126 02	10/29	350 166 50	10/9	350 168 52	10/6	553 059 67	13/9
339 002 76	11/69	350 126 03	10/29	350 166 51	10/8	350 168 53	10/6	553 059 79	13/7
339 004 12	11/68	350 133 23	10/43	350 166 52	10/9	350 168 76	10/11	553 059 87	13/8
339 004 13	11/68	350 133 24	10/43	350 166 53	10/9	350 168 77	10/11	554 ...	
339 004 34	11/71	350 133 25	10/43	350 166 54	10/9	350 168 78	10/12	554 016 11	13/9
339 009 13	11/69	350 133 26	10/43	350 166 55	10/9	350 168 79	10/12	554 016 15	13/9
339 015 18	11/70	350 133 27	10/43	350 166 56	10/8	350 168 80	10/12	555 ...	
339 015 20	11/70	350 133 28	10/43	350 166 57	10/7	350 168 81	10/13	555 000 16	13/9
339 018 91	11/71	350 133 29	10/44	350 166 59	10/10	350 168 82	10/11	555 000 25	13/10
339 018 92	11/71	350 133 30	10/44	350 166 60	10/10	350 168 83	10/12	556 ...	
339 025 86	11/69	350 133 31	10/44	350 166 61	10/11	350 168 89	10/15	556 011 97	13/10
350 ...		350 135 48	10/16	350 166 62	10/11	350 168 90	10/15	557 ...	
350 021 01	11/71	350 135 50	10/16	350 166 63	10/11	350 168 94	10/17	557 029 11	13/10
350 036 07	11/71	350 135 52	10/16	350 166 65	10/10	350 168 95	10/17	557 029 13	13/10
350 059 20	10/3	350 139 81	11/36	350 166 66	10/10	350 168 96	10/18	557 035 76	13/10
350 061 31	10/31	350 142 77	10/30	350 166 70	10/10	350 168 97	10/17	557 039 49	13/11
350 061 32	10/31	350 142 78	10/30	350 166 71	10/10	350 169 11	10/39	557 039 55	13/11
350 061 33	10/31	350 142 79	10/30	350 167 06	10/16	350 169 12	10/40	563 ...	
350 061 34	10/31	350 142 80	10/30	350 167 07	10/16	350 169 13	10/40	563 000 20	13/11
350 061 35	10/32	350 142 81	10/30	350 167 08	10/16	350 169 14	10/40	563 001 57	13/11
350 061 36	10/32	350 142 82	10/30	350 167 12	10/15	350 169 15	10/42	563 002 46	13/11
350 061 37	10/32	350 144 03	10/20	350 167 13	10/15	350 169 16	10/42	567 ...	
350 061 38	10/32	350 144 04	10/20	350 167 14	10/15	350 169 17	10/42	567 031 40	13/9
350 066 80	11/34	350 144 05	10/20	350 167 15	10/17	350 169 19	10/42	658 ...	
350 066 87	11/34	350 144 09	10/18	350 167 16	10/17	350 169 20	10/42	658 002 34	13/12
350 066 90	11/35	350 144 10	10/18	350 167 17	10/17	350 171 46	10/6	658 002 85	13/12
350 066 93	11/35	350 144 11	10/18	350 167 27	10/21	350 171 49	10/5	658 003 89	13/12
350 066 95	11/35	350 144 12	10/20	350 167 28	10/21	350 171 66	10/12	658 007 70	13/12
350 066 97	11/34	350 144 13	10/20	350 167 29	10/21	350 171 67	10/13	658 008 03	13/13
350 066 99	11/34	350 144 14	10/20	350 167 30	10/19	350 171 68	10/12	658 008 89	13/12
350 070 60	10/2	350 144 18	10/19	350 167 31	10/19	350 171 69	10/13	658 013 18	13/13
350 070 61	10/3	350 144 19	10/19	350 167 32	10/19	350 171 98	10/40	658 013 33	13/13
350 070 62	10/3	350 144 20	10/19	350 167 42	10/21	350 171 99	10/39	658 900 00	13/12
350 078 01	10/36	350 153 55	10/23	350 167 45	10/21	540 ...		660 ...	
350 078 02	10/36	350 153 56	10/23	350 167 46	10/22	540 003 94	13/1	660 017 08	13/14
350 078 03	10/36	350 153 57	10/23	350 167 47	10/22	540 026 18	13/1	660 017 10	13/14
350 082 72	10/31	350 153 58	10/23	350 167 48	10/22	540 027 08	13/1	660 017 13	13/14
350 082 73	10/31	350 153 68	10/37	350 167 49	10/22	540 034 34	13/1	660 017 15	13/15
350 082 74	10/32	350 153 69	10/37	350 167 50	10/22	541 ...		660 031 17	13/14
350 082 75	10/32	350 153 70	10/37	350 167 51	10/22	541 005 30	13/6	660 040 47	13/16
350 085 77	10/45	350 159 79	10/39	350 167 52	10/21	542 ...		660 041 82	13/16
350 086 47	10/3	350 159 80	10/39	350 167 61	10/24	542 016 96	13/1	660 048 51	13/13
350 086 48	10/3	350 159 81	10/39	350 167 62	10/23	542 023 43	13/3	660 048 52	13/13
350 086 49	10/3	350 159 82	10/39	350 167 63	10/24	542 027 70	13/3	660 048 53	13/14
350 087 13	10/14	350 159 92	10/37	350 167 64	10/24	542 030 20	13/2	660 056 71	13/13
350 087 14	10/14	350 159 93	10/37	350 167 65	10/24	542 033 45	13/2	660 064 04	13/15
350 087 15	10/14	350 159 96	10/37	350 167 66	10/24	542 034 13	13/2	660 064 05	13/15
350 087 16	10/15	350 160 44	10/33	350 167 67	10/24	542 037 40	13/3	660 064 06	13/15
350 087 23	10/13	350 160 46	10/33	350 167 68	10/23	542 045 44	13/3	660 064 07	13/15
350 087 25	10/13	350 160 48	10/33	350 167 69	10/25	542 053 47	13/3	660 064 08	13/15
350 087 26	10/13	350 160 50	10/33	350 167 79	10/26	542 056 38	13/4	660 064 09	13/15
350 087 27	10/14	350 160 52	10/34	350 167 80	10/26	542 059 10	13/2	660 064 10	13/16
350 087 29	10/14	350 160 53	10/34	350 167 89	10/26	542 059 41	13/1	706 ...	
350 087 30	10/14	350 160 54	10/34	350 167 90	10/26	542 068 36	13/2	706 008 09	14/9
350 087 55	10/33	350 160 55	10/35	350 167 91	10/28	542 069 72	13/3	706 017 31	14/10
350 087 56	10/33	350 160 56	10/35	350 167 92	10/28	542 070 69	13/2	706 017 33	14/10
350 102 37	10/38	350 160 58	10/35	350 167 93	10/27	542 232 39	13/4	706 020 50	14/15
350 102 38	10/38	350 160 60	10/35	350 167 94	10/28	546 ...		706 020 60	14/15
350 102 39	10/38	350 160 62	10/35	350 167 95	10/27	546 001 25	13/5	706 029 40	14/8
350 102 40	10/38	350 160 63	10/36	350 167 96	10/28	546 001 99	13/4	706 029 41	14/8
350 102 41	10/38	350 160 64	10/36	350 168 01	10/27	546 023 89	13/4	706 029 43	14/8
350 102 42	10/38	350 165 68	10/45	350 168 02	10/27	546 031 54	13/4	706 030 79	14/8
350 103 02	11/68	350 165 69	10/45	350 168 03	10/27	548 ...		706 040 36	14/8
350 103 03	11/68	350 165 82	10/45	350 168 04	10/27	548 026 36	13/5	706 056 86	14/11
350 116 81	10/18	350 165 83	10/44	350 168 07	10/41	548 027 91	13/5	706 056 90	14/10
350 116 82	10/18	350 165 84	10/44	350 168 08	10/40	548 029 55	13/5	706 061 58	14/13
350 116 83	10/25	350 165 85	10/44	350 168 09	10/40	548 029 79	13/6	706 061 59	14/13
350 116 84	10/25	350 166 24	10/4	350 168 10	10/41	548 030 71	13/5	706 061 60	14/13
350 116 85	10/25	350 166 25	10/4	350 168 11	10/41	550 ...		706 064 35	14/14
350 116 86	10/25	350 166 27	10/4	350 168 12	10/41	550 006 19	13/6	706 065 08	14/8
350 116 87	10/25	350 166 28	10/5	350 168 13	10/42	550 006 81	13/6	706 065 13	14/8
350 116 88	10/26	350 166 29	10/5	350 168 14	10/41	550 007 07	13/14	706 074 39	14/15

Art.-Nr	Seite
706 074 41	14/15
706 074 44	14/15
706 074 45	14/14
706 075 58	14/13
706 075 59	14/13
706 076 98	14/14
706 076 99	14/14
706 078 99	14/14
706 079 38	14/14
706 079 39	14/14
706 079 61	14/10
706 082 24	14/10
706 082 25	14/10
723 ...	
723 015 65	14/10
723 016 20	14/9
723 016 21	14/9
723 016 31	14/9
723 016 32	14/9
723 033 66	14/9
723 034 93	14/11
723 034 94	14/12
723 034 95	14/12
723 035 65	14/12
723 035 82	14/11
723 035 88	14/11
723 035 93	14/12
723 059 55	14/12
723 076 20	14/11
723 083 36	14/9
723 083 58	14/11
723 083 59	14/11
723 090 38	14/9
723 218 37	14/10
776 ...	
776 043 18	14/1
776 044 54	14/1
776 044 58	14/1
776 049 35	14/1
776 049 36	14/1
776 049 37	14/1
776 049 38	14/1
781 ...	
781 010 48	13/6
781 017 74	14/2
781 032 24	14/2
781 032 28	14/3
781 032 48	14/3
781 033 96	14/2
781 040 19	14/3
781 040 23	14/3
781 040 25	14/3
781 040 29	14/3
781 040 44	14/3
783 ...	
783 002 36	14/6
783 007 72	14/5
783 008 06	14/5
783 008 45	14/6
783 009 77	14/5
783 011 26	14/6
783 011 67	14/5
783 014 87	14/5
783 015 21	14/4
783 015 41	14/6
783 016 15	14/5
783 016 78	14/2
783 021 00	14/2
783 021 10	14/5
783 021 25	14/2
783 021 28	14/2
787 ...	
787 001 21	14/4
787 001 55	14/4
787 001 57	14/4
787 002 08	14/4
787 002 49	14/4
787 002 56	14/4

NÄHE MACHT DEN UNTERSCHIED – DAS UNI ELEKTRO PRINZIP IM ÜBERBLICK

Nur aus echter Nähe und Vertrauen kann Erfolg entstehen. Davon sind wir fest überzeugt. Deshalb haben wir das UNI ELEKTRO Prinzip entwickelt.

Als Kund*in stehen Sie im Mittelpunkt.

Und unsere Leistungen sind alle auf ein Ziel ausgerichtet: Ihnen in Ihrem Markt klare Wettbewerbsvorteile zu schaffen.



VOLLSORTIMENT



Know-how



SERVICE



EVENTS



Netzwerk



AUSZEICHNUNGEN





RUND **70x** IN IHRER NÄHE

Flexibilität



Schnelligkeit

Als Kunde
stehen Sie im
Mittelpunkt!



Kosten-
ersparnis



Kunden-
vertrauen

KOOPERATIONEN



>200 
24 H-LIEFERUNG

3x 
LOGISTIK



INTELLIGENTE TECHNIK



QUALITÄTSPRODUKTE



NÄHE HEISST FÜR SIE – DAS UNI ELEKTRO PRINZIP

Der rege Austausch mit Ihnen ist uns wichtig, damit wir Ihre Projekte kennen und Ihren Anforderungen immer schnell gerecht werden können. Deshalb stehen unsere qualifizierten Mitarbeiter*innen in engem Kontakt zu Ihnen.

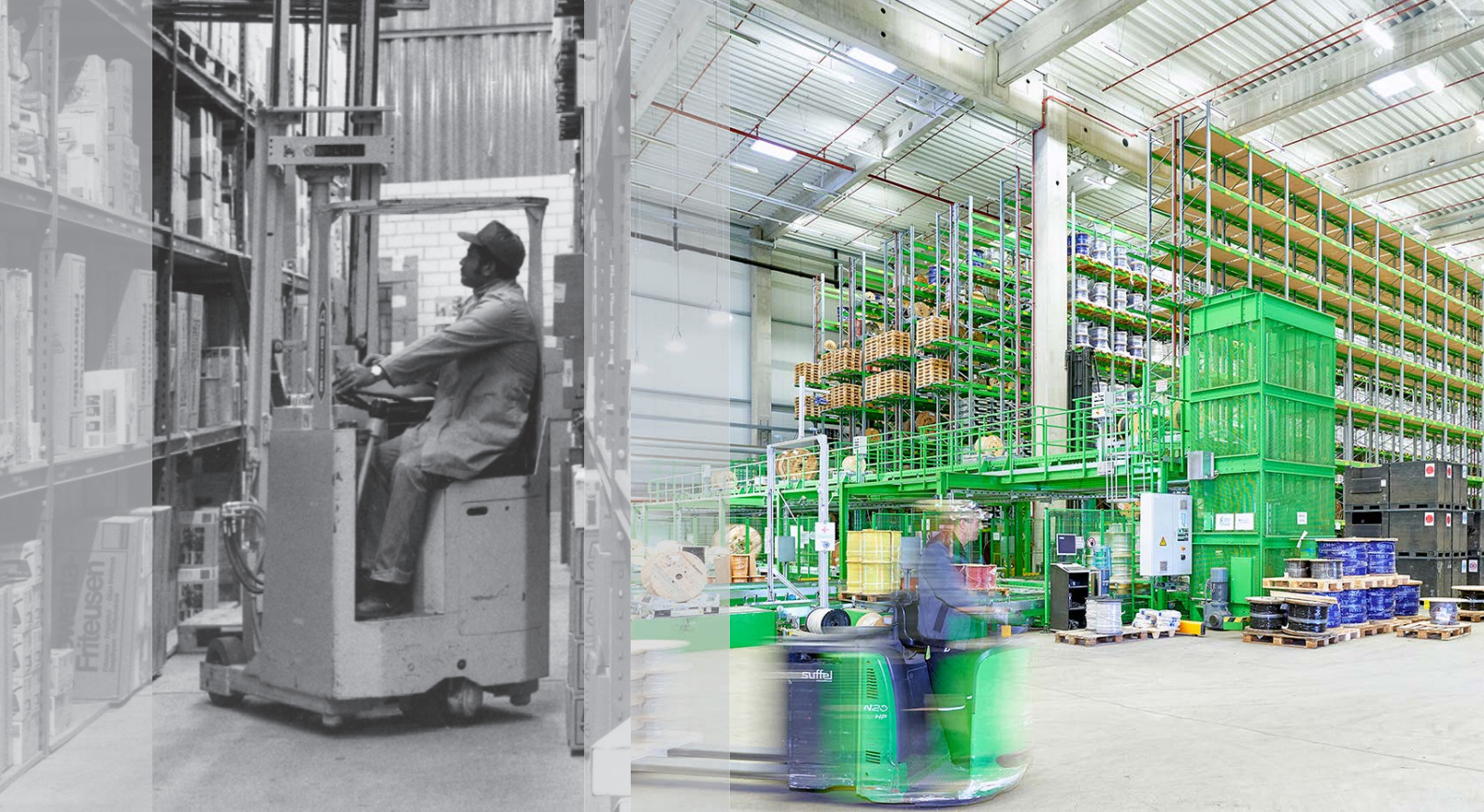
Aus dieser Nähe heraus haben wir das UNI ELEKTRO Prinzip entwickelt: **Rund um unser umfangreiches Sortiment bauen wir Lösungen auf, die Ihnen echte Vorteile bringen und mit denen Sie sich von Ihren Wettbewerbern abheben können.**

Ein wichtiger Baustein des UNI ELEKTRO Prinzips ist, Ihnen Zugang zu neuen Märkten und Technologien zu verschaffen. Aktuelle Entwicklungen und Trends wie

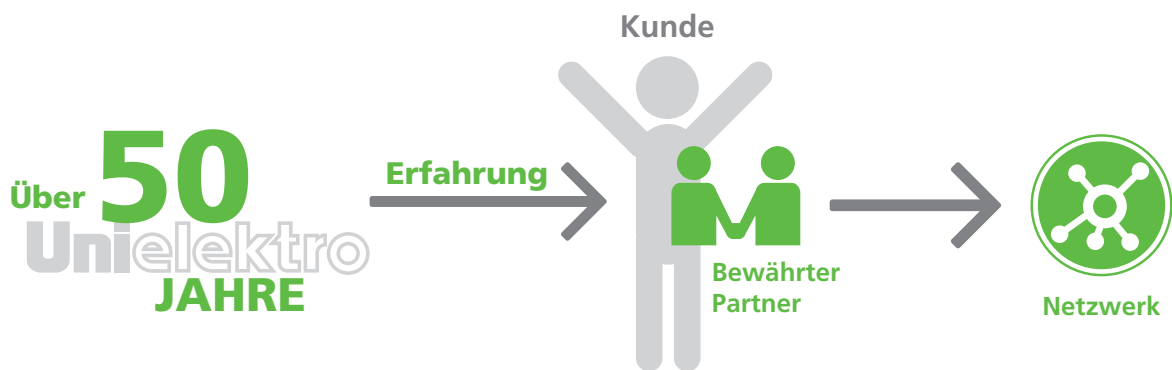
LED oder Smart Home bereiten wir für Sie als Paket auf: Sie erhalten attraktive Sortimente und perfekt darauf abgestimmte Schulungen, die Sie in innovativen Technologien fit machen.

In unserer Fachakademie können Sie Theorie und Praxis optimal miteinander verbinden und Kompetenz aufbauen. Als Ausrichter der UNI ELEKTRO Fachmesse, einer der größten Fachmessen im deutschen Elektrofachgroßhandel, bieten wir Ihnen darüber hinaus eine weitere Möglichkeit, mit neuen Produkten und Trends in Berührung zu kommen.





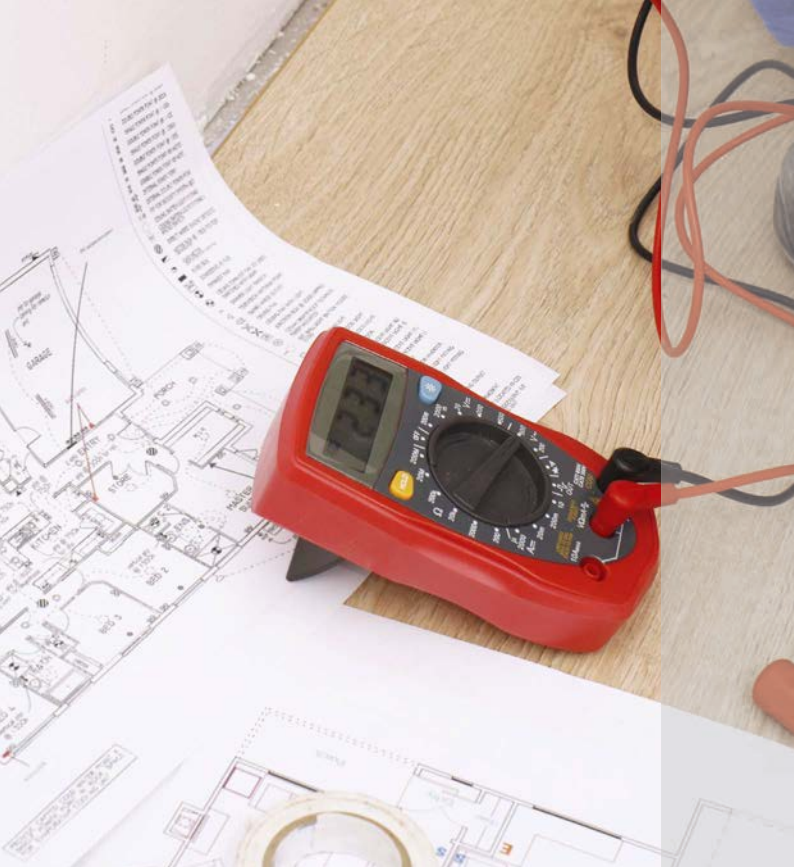
ÜBER 50 JAHRE ERFAHRUNG RUND 70 X IN IHRER NÄHE



Am 1. Juli 1970 gründeten die Traditionsfirmen Bauer, Elsholtz & Spoerle gemeinsam UNI ELEKTRO.

Seitdem ist unser Unternehmen stetig gewachsen und eine feste Größe im deutschen Elektrofachgroßhandel. Seit dem Jahr 2000 gehört UNI ELEKTRO zur Würth-Gruppe und ist Mitglied im W.EG. Die Entwicklung zeigt, dass wir die Wünsche und Bedürfnisse unserer Kund*innen in **Handel, Handwerk, Industrie und Projektgeschäft** gut kennen und Ihnen stets kompetente Lösungen anbieten.

Neben unserem Hauptsitz in Eschborn / Taunus sind wir an rund 70 Standorten bundesweit vertreten. Dort beraten Sie insgesamt mehr als **1.400 kompetente Mitarbeiter*innen** zu einer Vielzahl interessanter und innovativer Produkte und Services.



NAH AN IHRER BRANCHE – KOMPETENZ IN VIELEN BEREICHEN

Fachhandel und Handwerk

Die umfassende Unterstützung des **Elektrohandwerks und Konsumfachhandels** ist seit jeher unser Kerngeschäft – **hier liegen unsere Wurzeln**. Gemeinsam arbeiten wir mit Ihnen Seite an Seite an Ihrem Geschäftserfolg und sind für Ihre Anforderungen der richtige Partner.

Egal, ob es um die Herausforderungen Ihres Tagesgeschäftes oder um individuelle Speziallösungen geht – als Handwerker sind Sie verpflichtet, sich permanent den Veränderungen und neuen Herausforderungen anzupassen. Das immer komplexer werdende Produktspektrum setzt zukunftssichere Lösungen mit Mehrwert und Nachhaltigkeit voraus. Unsere Mitarbeiter*innen mit hoher Fach- und Prozess-Kompetenz sind Ihnen dabei gerne behilflich. Außerdem optimieren wir stets für Sie unser Abholsortiment in unseren rund 70 Niederlassungen.

Unsere Expert*innen unterstützen Sie gerne bei flächendeckenden Spezialanforderungen mit hohem Beratungsbedarf und helfen Ihnen bei den täglichen

Herausforderungen weiter.

Verlassen Sie sich auf unsere Erfahrungen als Elektrogroßhandel. Durch unsere enge Zusammenarbeit mit den Markenherstellern und deren Repräsentanten am Markt, gepaart mit unseren ausgebildeten Fachspezialist*innen, können wir flexibel auf Ihre individuellen Anforderungen eingehen und entsprechende Lösungen bieten.

Für UNI ELEKTRO ist die Zusammenarbeit mit dem ZVEH sowie dessen Landesverbänden sehr wichtig. Um die Vernetzung und den Austausch innerhalb der Branche auszubauen, ist UNI ELEKTRO beispielsweise Mitglied im Förderkreis des Bundesleistungswettbewerbs der elektrohan werklichen Jugend Deutschlands und unterstützt somit die Förderung der Jugend im ZVEH. Für unsere stationären Fachhändler bieten wir die Marktgemeinschaft telering als Großhandels-Kooperation an. Sie erhalten als Mitglied diverse Vorteile und profitieren von den in der Mitgliedschaft enthaltenen attraktiven Leistungen.



- Europäische Zentralbank
- Omni-Turm
Frankfurt am Main
- Tanzende Türme
Hamburg
- Float Office
Düsseldorf
- KVBW
Karlsruhe

Auszug Projekte UNI ELEKTRO

Industrie

Unsere speziell geschulten Mitarbeiter*innen greifen auf einen hohen Erfahrungsschatz zurück und bieten Ihnen kompetente Beratung für die **produzierende Industrie, Facility Management, Gesundheits- und Sozialwesen sowie für Behörden**.

Unsere Stärken kommen hier richtig zum Tragen: Die persönliche Betreuung durch regionale Industrie Competence Center mit ausgeprägtem technischen Know-how, ein Key-Account-Management als zentrale Schnittstelle zum Unternehmen, unser durchgängiger Qualitätsanspruch sowie unsere hohe Verlässlichkeit.

Als kompetenter Partner der produzierenden Industrie und Bindeglied zu den Herstellern sind wir in der Lage, Ihnen Spezialsortimente, Dienstleistungen und Logistiklösungen zur Verfügung zu stellen.

Haben Sie Fragen im Bereich Industrie?
vi@unielektro.de

Projekte

Unsere **bundesweite und durchgängige Projektbetreuung** garantiert Ihnen eine schnelle und reibungslose Betreuung und Durchführung Ihrer Projekte.

Mit rund **150 Projektkunden** wickeln wir pro Jahr über **300 Projekte** von großer Bandbreite ab. Feste Ansprechpartner*innen sowie mehr als 40 qualifizierte Mitarbeiter*innen in unseren Projektteams im Innen- und Außendienst unterstützen Sie in allen Belangen während des gesamten Projektverlaufs.

Wer täglich mit komplexen Aufgabenstellungen zu tun hat, weiß, dass er mit UNI ELEKTRO den professionellen Partner an seiner Seite hat. Denn hier können Sie sich auf fachgerechte Beratung, zielgerichtete Problemlösungen und kosteneffizientes Denken verlassen.

Benötigen Sie einen Partner für Ihr Projekt?
projektteam.deutschland@unielektro.de



Fachwissen und
Beratungskompetenz –
stets für Sie erreichbar.

Beratungshotline UNI ELEKTRO

NAH AN IHREM GESCHÄFT – UNSER NETZWERK FÜR IHREN ERFOLG



Ihre Bedürfnisse als Kund*innen stehen bei uns an erster Stelle. **Wir unterstützen Sie in allen Herausforderungen Ihres Tagesgeschäftes, stehen Ihnen aber auch mit individuellen Lösungen bei nicht alltäglichen Problemen zur Seite.**

Die enge Zusammenarbeit mit namhaften Lieferanten macht es möglich, uns stets an den aktuellen und künftigen Marktanforderungen auszurichten und für Sie immer auf dem neusten Stand zu sein.

Unsere Mitarbeiter*innen stehen Ihnen mit Fachwissen und Beratungskompetenz zur Seite – im Handwerk, im Handel oder in der Industrie.



Unsere Mitarbeiter*innen
– serviceorientiert,
kompetent, zuverlässig.

Ansprechpartner UNI ELEKTRO

Ein offenes Ohr für den Markt und Ihre Ideen

Unsere Mitarbeiter*innen haben Ihren Erfolg im Blick und das Ohr am Markt. Sie hören genau zu, kennen Ihre Anforderungen und Ideen und finden mit viel Engagement und serviceorientierter Arbeitsweise die passenden Lösungen. Dabei sind Hilfsbereitschaft, Respekt und kollegialer Umgang selbstverständlich.

Denn Geschäfte werden immer zwischen Menschen gemacht!

- Servicegrad von über 98 %
- Sorgfältige und zügige Abwicklung aller Bestellungen und Anfragen
- Beratung durch ausgebildete Spezialist*innen in allen Produktbereichen
- Serviceorientierte, kompetente und zuverlässige Mitarbeiter*innen





ALLES, WAS SIE BRAUCHEN – DER VOLLSORTIMENTER IN IHRER NÄHE



Unsere Produktbereiche

- Elektromaterial
- Industriebedarf
- Kabel & Leitungen
- Daten- und Netzwerktechnik
- Licht
- Erneuerbare Energien
- Haustechnik
- Werkzeuge
- Multimedia
- Hausgeräte

Wir wissen, dass Sie für Ihr Tagesgeschäft mehr als nur Elektromaterial benötigen. Deshalb bieten wir Ihnen Komplettlösungen aus den verschiedensten Warengruppen.

Überzeugen Sie sich von UNI ELEKTRO als **Vollsortimenter**: Mit rund **920.000** hochwertigen Artikeln stellen wir Ihnen eine vielfältige Produktpalette zur Verfügung. In unseren Zentrallagern halten wir ständig über **45.000** Lagerartikel für Sie bereit, um Sie überall und jederzeit beliefern zu können.



Qualitätsmarken



Hohe Kundenzufriedenheit

Qualitätsmarken und -produkte

Bei der Auswahl unserer Lieferanten achten wir stets darauf, Ihnen das höchste Maß an Qualität anzubieten. Wir sind erst dann zufrieden, wenn unsere Kund*innen zu uns zurückkommen und nicht die Ware.

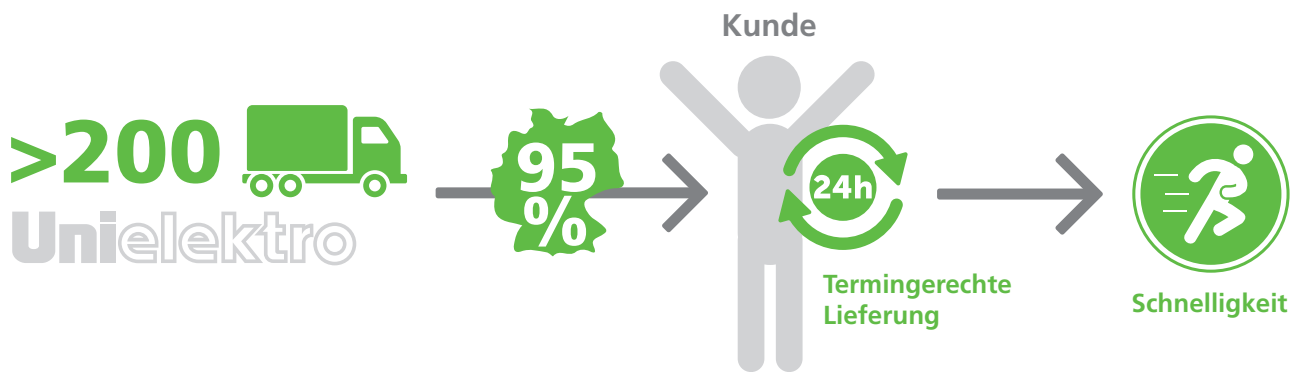
Entdecken Sie auch unsere Produkte der Qualitätsmarken **PROTEC.class** und **PROTEC.net**. Seit 20 Jahren bietet PROTEC speziell auf den Bedarf von

Handel und Fachhandwerk zugeschnittene Werkzeuge, Elektroinstallationsmaterial, Lichtsysteme und Netzwerk-Komponenten.





NÄHER GEHT'S NICHT – HEUTE BESTELT UND MORGEN IM HAUS



Aus unserer langjährigen Partnerschaft mit Fachhandel, Handwerk und Industrie wissen wir: Die schnelle und zuverlässige Lieferung Ihrer bestellten Ware ist entscheidend für das reibungslose Ineinandergreifen Ihrer betrieblichen Prozessabläufe.

Unser Lieferversprechen: Produkte, die Sie telefonisch bis 17 Uhr oder online sogar bis 20 Uhr bei uns ordern, stellen wir noch am selben Tag zur Auslieferung bereit (Montag bis Freitag). Mit unserer Fahrzeugflotte von über **200 Fahrzeugen** liefern wir bundesweit

täglich mehr als **20.000 Positionen** aus und sorgen für eine Lieferabdeckung von **95 %** in ganz Deutschland.

Innerhalb von **24 Stunden** erhalten Sie Ihre Ware direkt zum gewünschten Empfangsort. Das bedeutet für uns Cross-Docking – direkte Weiterleitung bestellter Ware ohne Zeitverlust mit optimierten Liefergrößen.



Im neuen Logistikzentrum
finden technische
Innovationen ihren Platz.

Logistikkonzept UNI ELEKTRO

KURZE WEGE DIREKT ZU IHNEN – 3 ZENTRALLAGER MIT ÜBER 45.000 ARTIKELN

Dreh- und Angelpunkte unseres Logistikkonzepts der kurzen Wege sind die 3 Zentrallager in Eschborn, Mittenwalde und Döbeln. Davon 2 Lager mit einem Sortimentsumfang von jeweils 45.000 Artikeln und 1 Kabellager – um Sie überall und jederzeit sofort beliefern zu können. Mit einer herausragenden **Warenverfügbarkeit von 99 %** setzen wir Maßstäbe im deutschen Elektrogroßhandel.

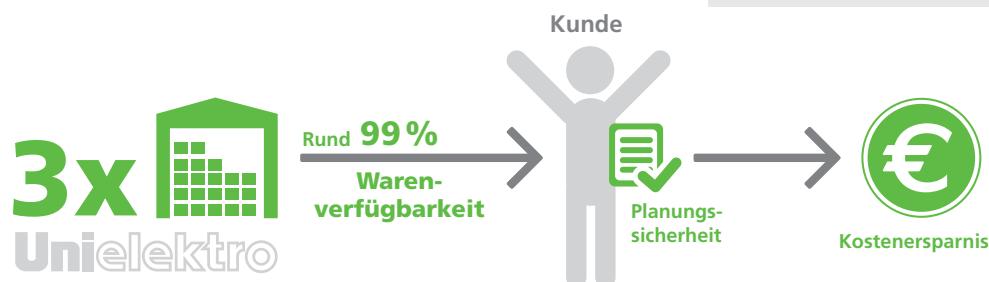
Für Sie bedeutet das fast immer eine **Lieferung innerhalb von 24 Stunden**. Das gibt Ihnen Planungssicherheit und Sie können Ihre Ware bis zur Bestellung bei uns lagern. So können Sie auf eine platz- und kostenintensive Lagerhaltung verzichten und sparen bares Geld.

Unser neues und hochmodernes Zentrallager in Eschborn:

- Durch die Umbaumaßnahmen vergrößerte sich die Lagerfläche um 36 % auf 34.500 m² sowie das Bruttolagervolumen um 161 % auf 264.000 m³.

Weitere Investition im Zentrallager Mittenwalde:

- Nun ist der Startschuss zum Baubeginn des Lagerumbaus gefallen. Hier werden auch die modernsten und fortschrittlichsten Shuttle-Fördertechniken wie in Eschborn umgesetzt.

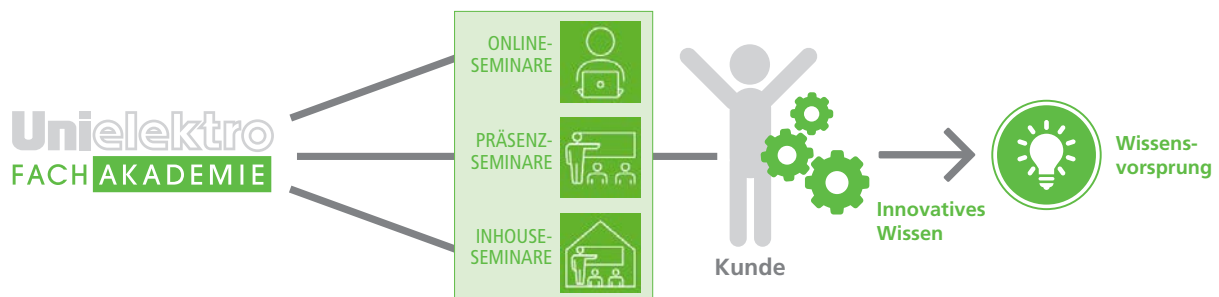


Berufliche Weiterbildung bindet,
motiviert und qualifiziert Sie
und Ihre Mitarbeiter*innen.

UNI ELEKTRO Fachakademie



NÄHER AM WISSEN – DIE UNI ELEKTRO FACHAKADEMIE




Seit mehr als 30 Jahren räumen wir dem Thema Aus- und Weiterbildung einen hohen Stellenwert ein, um Ihnen als kompetenter und zuverlässiger Partner Wettbewerbsvorteile zu verschaffen.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, Sie und Ihre Mitarbeiter*innen schnell und effektiv auf den neuesten Stand der Technik zu bringen. Lassen Sie uns gemeinsam die wohl wichtigste Voraussetzung für Ihren beruflichen Erfolg und die zukünftige Wettbewerbsfähigkeit schaffen: Qualifikation und Know-how.

**Weiterbildung nach Ihren Wünschen:
Online, bei Ihnen vor Ort oder an den
UNI ELEKTRO Standorten.**

Wählen Sie aus unseren drei Seminarsparten Ihr maßgeschneidertes Weiterbildungsformat: Wir bieten für Sie bundesweit Präsenz-Seminare an den UNI ELEKTRO Standorten, Inhouse-Seminare bei Kund*innen vor Ort oder digitale und ortsunabhängige Online-Seminare an. Entdecken Sie jetzt unser breitgefächertes Seminarportfolio mit mehr als 100 Seminarthemen der verschiedensten Bereiche – von der Elektrotechnik über die Kommunikationstechnik bis hin zur Lichttechnik.

Informieren Sie sich auf
webshop.unielektro.de/fachakademie
oder senden Sie eine E-Mail an
seminar@unielektro.de



Individuelle
Dienstleistungen für
Ihr Tagesgeschäft.

UNI ELEKTRO Kooperationen

FÜR SIE GUT VERNETZT – UNSERE KOOPERATIONEN



Ob Fachhandelsgeschäft oder Elektroinstallationsbetrieb – für beide Branchen bieten wir Ihnen mit unseren Verbundgruppen individuelle Dienstleistungspakete an, die Sie im Tagesgeschäft unterstützen:

Unsere Servicepakete bieten Ihnen wichtige Werkzeuge, auf die Sie ganz nach Ihren Wünschen zugreifen können.

**Unser Team der Kooperationen steht Ihnen
gerne zur Verfügung:**

kooperationen@unielektro.de

Unsere Kooperationsdienstleistungen – Auszug:

EXTRA
FÜR DAS ELEKTROHANDWERK und **PROKAUF**

Die Kooperationen für das Elektrohandwerk

- Vergünstigen bei Fort- & Weiterbildungen in unserer Fachakademie
- Hochwertige Veranstaltungen zum Netzwerken und Informieren
- Mitglieder Zeitschrift EXTRA-Blatt
- EXTRA-Nutzerportal
- EXTRA-Bonus auf Ihren Umsatz
- Individuelle Homepage – auf das Elektrohandwerk zugeschnitten
- Große Auswahl an Werbemitteln & Give aways
- Preisvorteile bei verschiedenen Dienst- und Sonderleistungen
- Bonus auf UNI ELEKTRO Umsatz in Form von Bonus-Punkten

telering  – Die Kooperation
für das Fachhandelsgeschäft

- Sortimentserweiterung in Breite und Tiefe
- Online-Marketing
- Marktkommunikation
- Kundenorientierung

FACHMESSE



NÄHER AM TREND – DIE UNI ELEKTRO FACHMESSE



Produktneuheiten, Informationen und fachliches Know-how stehen im Mittelpunkt der UNI ELEKTRO Fachmesse, die wir für ein immer größer werdendes Fachpublikum veranstalten. **Innovationen treffen hier auf Highlights und Trends.**

Auf der größten Fachmesse des Elektrofachgroßhandels in Deutschland begrüßen wir regelmäßig über 6.500 Fachbesucher aus Handel, Handwerk und Industrie. Mehr als **180 ausstellende Top-Lieferanten** unterstreichen die bundesweite Relevanz unserer Veranstaltung, die einen hohen Stellenwert in der Branche hat. Vieles, was eben erst auf der IFA präsentiert wurde, können Sie auch hier live bestaunen.

Auf fast 10.000 m² Ausstellungsfläche werden Ihnen Innovationen und Services präsentiert, die Ihrem Unternehmen Wettbewerbsvorteile für die Zukunft bringen. An unseren eigenen Dienstleistungsständen informieren wir Sie auch gern über Mehrwertlösungen, die Ihnen das Tagesgeschäft erleichtern.

Profitieren Sie von vielen Informationen aus erster Hand sowie dem Austausch mit Expert*innen und nutzen Sie die Gelegenheit, sich einen Wissensvorsprung zu verschaffen.

Wir freuen uns darauf, Sie bei der nächsten UNI ELEKTRO Fachmesse zu begrüßen!



NÄHER ZUSAMMEN – UNSERE VERANSTALTUNGEN FÜR SIE

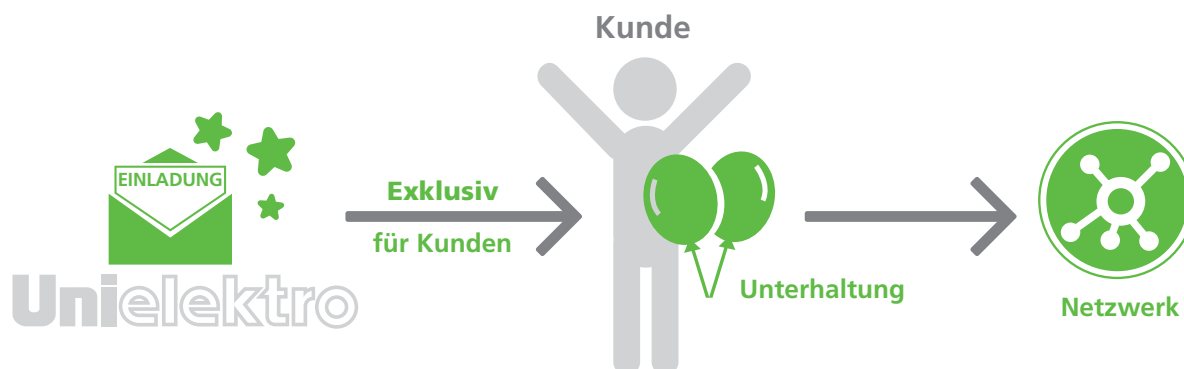
Mit unserer Vielzahl an Events und Veranstaltungen möchten wir **unsere Kund*innen begeistern und Danke sagen für die tolle Zusammenarbeit!**

Seit vielen Jahren lädt die EXTRA-Kooperation ihre Mitglieder zu verschiedenen Veranstaltungsformaten ein. Ob Besuche von Messen, organisierte Reisen oder gesellige Tagesveranstaltungen: für jeden ist etwas dabei. So haben Elektrohandwerksbetriebe bundesweit die Möglichkeit sich in ungezwungener Atmosphäre vernetzen zu können.

Mit dem UNI ELEKTRO Ski-Event endloses Schnee- und Bergvergnügen genießen! Unsere skibegeisterten

Kund*innen begeben sich mit UNI ELEKTRO auf ein weißes Abenteuer in die Berge. Nicht nur Top-Skigebiete werden geboten, die Teilnehmer*innen erwartet auch noch ein attraktives Rahmenprogramm. Von Beginn an war das Interesse unserer Kund*innen so groß, dass es jedes Mal bereits nach wenigen Wochen ausgebucht ist.

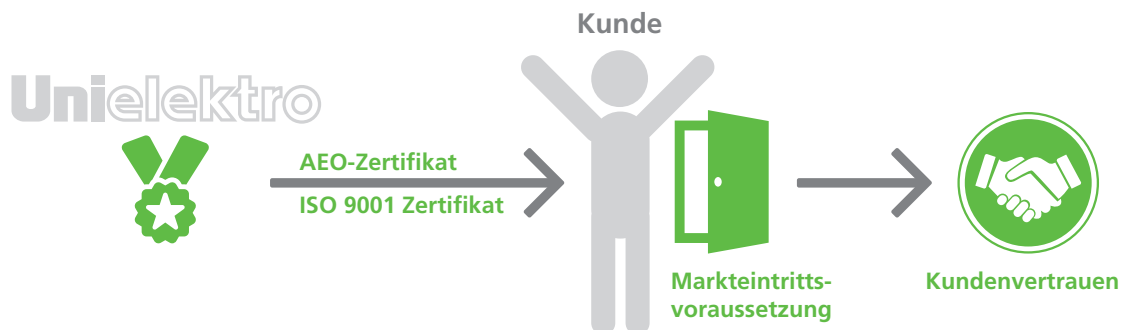
Zahlreiche Handwerkertage, Grillfeste sowie die Sommerfeste unserer Niederlassungen runden unser umfangreiches Veranstaltungsprogramm ab, durch das wir den Austausch zwischen unseren Kund*innen und Mitarbeiter*innen fördern möchten.





ISO 9001

AUSGEZEICHNET FÜR SIE – UNSERE ZERTIFIZIERTE QUALITÄT



Als zukunfts- und kundenorientiertes Unternehmen haben wir einen hohen Anspruch an Leistung und Qualität, um Ihnen stets einen optimalen Service und reibungslose Abläufe zu garantieren.

Dieser Anspruch ist auch in unserem Versprechen

WIR LIEFERN MEHR ALS WARE

verankert.

Um unsere Prozesse darauf auszurichten, haben wir ein Qualitätsmanagementsystem implementiert, das bereits seit 1996 nach der internationalen Qualitätsnorm ISO 9001 zertifiziert ist.

Zudem verfügen wir seit November 2010 über eine AEO-Zertifizierung und besitzen damit den Status des Zugelassenen Wirtschaftsbeteiligten, der uns als besonders zuverlässigen und vertrauenswürdigen Geschäftspartner ausweist. Dadurch können wir Vereinfachungen im Rahmen der Zollabfertigung in Anspruch nehmen.



UNI ELEKTRO IMAGEFILME – VORHANG AUF UND FILME AB!

Wir liefern mehr als Ware – und das zeigen wir Ihnen in unseren Imagefilmen. Schauen Sie rein!

Mit unserem Imagefilm erhalten Sie einen Einblick in die Welt von UNI ELEKTRO mit unserem Leistungsportfolio, das einen echten Mehrwert bietet:

- Unsere spezialisierten Vertriebsteams
- Unsere passgenauen Dienstleistungen
- Unsere leistungsstarke Logistik
- Unsere zukunftsfähigen E-Commerce-Lösungen

Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Anschauen!

Alle Filme und Informationen finden Sie auf webshop.unielektro.de/imagefilme



[webshop.unielektro.de/
imagefilme](https://webshop.unielektro.de/imagefilme)



YouTube
UNI ELEKTRO

Nehmen Sie Platz und lernen Sie UNI ELEKTRO weiter kennen.



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Geltungsbereich

- (1) Soweit nicht anders ausdrücklich vereinbart, gelten die nachstehenden „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ für alle Verträge, Lieferungen und sonstigen Leistungen im Geschäftsverkehr mit Unternehmern im Sinne des § 14 BGB, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen (nachfolgend „Kunden“ genannt). Im Rahmen einer bestehenden Geschäftsverbindung werden diese Geschäftsbedingungen auch dann Vertragsbestandteil, wenn UNI ELEKTRO Fachgroßhandel GmbH & Co. KG (nachfolgend „Unternehmen“ genannt) nicht in jedem Einzelfall ausdrücklich auf ihre Einbeziehung hingewiesen und der Kunde deren Geltung nicht widersprochen hat. Diese „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ finden auch auf Rahmenverträge Anwendung, die das Unternehmen mit dem Kunden abschließt.
- (2) Entgegenstehende oder von diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen abweichende Bedingungen des Kunden, insbesondere Einkaufsbedingungen, werden nicht Vertragsinhalt, es sei denn, dass das Unternehmen diesen ausdrücklich und in Textform zustimmt.
- (3) Maßgebend für die Auslegung von Handelsklauseln sind im Zweifel die Incoterms in ihrer jeweils neuesten Fassung.

2. Angebote und Vertragsabschluss

- (1) Alle Angebote des Unternehmens sind freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind oder eine bestimmte Annahmefrist enthalten. Sie stellen nur eine Aufforderung zur Abgabe eines Angebots dar.
- (2) Ein Vertrag kommt erst durch die Auftragsbestätigung des Unternehmens in Textform oder stillschweigend durch die Ausführung der Bestellung zustande und richtet sich ausschließlich nach dem Inhalt der Auftragsbestätigung und/oder diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Im Falle der stillschweigenden Annahme des Angebots gilt der Lieferschein bzw. die Warenrechnung als Auftragsbestätigung.
- (3) Mündliche Zusagen des Unternehmens, seiner Angestellten oder Handelsvertreter, die vor Vertragsschluss abgegeben werden, sind rechtlich unverbindlich und werden durch den Vertrag in Textform ersetzt, soweit keine abweichende Vereinbarung getroffen worden ist. Soweit das Unternehmen, dessen Angestellte oder Handelsvertreter nach Vertragsschluss Ergänzungen oder Änderungen des Vertrages vornehmen, bedürfen diese zu ihrer Wirksamkeit der Textform. Mündliche Erklärungen von Personen, die zur Vertretung des Unternehmens unbeschränkt oder nach außen hin unbeschränkt bevollmächtigt sind, bleiben von der vorstehenden Regelung unberührt.
- (4) Werden dem Unternehmen nach Vertragsschluss Tatsachen bekannt (z. B. Zahlungsverzug des Kunden hinsichtlich früherer Lieferungen), die nach pflichtgemäßem kaufmännischem Ermessen darauf schließen lassen, dass der Zahlungsanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Kunden gefährdet wird, stehen dem Unternehmen die Rechte gem. § 321 BGB zu. Insbesondere ist das Unternehmen berechtigt, unter Setzung einer angemessenen Frist vom Kunden nach dessen Wahl Zug-um-Zug-Zahlung oder entsprechende Sicherheiten zu verlangen.
- (5) Die Leistungspflicht des Unternehmens beschränkt sich ausschließlich auf seine Pflichten als Verkäufer aus dem Kaufvertrag. Beratungs- oder Auskunftleistungen sind nicht Gegenstand des Vertrages, soweit sie nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart sind.
- (6) Mit dem Vertragsschluss erkennt der Kunde an, dass er sich durch Einsicht in vorhandene Pläne und Leistungsbeschreibungen über die Art der Ausführung und den Umfang der Leistung unterrichtet hat. Bei offensichtlichen Irrtümern, Schreib- und Rechenfehlern in den Unterlagen, Zeichnungen und Plänen besteht für diese keine Verbindlichkeit. Der Kunde wird das Unternehmen über derartige Fehler in Kenntnis setzen, so dass die Auftragsbestätigung bzw. die Ausführung der Bestellung korrigiert bzw. erneuert werden kann. Dies gilt auch, soweit dem Kunden die Unterlagen nicht vollständig vorlagen.
- (7) Der Mindestauftragswert beträgt € 50,00. Sollte eine Bestellung diesen Wert unterschreiten, gilt eine Kostenpauschale für den Mehraufwand von € 4,50 als vereinbart.
- (8) Das Unternehmen berechnet für jede Lieferung eine Energiekostenpauschale von € 1,50.
- (9) Das Unternehmen ist ferner berechtigt, für Kabelbestellungen, die geschnitten werden müssen, eine Pauschale von mindestens € 9,50 für den Mehraufwand zu verlangen.
- (10) Wünsche des Kunden zur nachträglichen Reduzierung der vereinbarten Vergütung oder ersatzlosen Aufhebung des Vertrages können nur aufgrund besonderer Vereinbarung und – sofern es sich nicht um Lagerware handelt – auch nur insoweit berücksichtigt werden, als der Vorlieferant sich verpflichtet, die Ware von dem Unternehmen zurückzunehmen. In jedem Falle ist das Unternehmen berechtigt, für ordnungsgemäß mit seinem Einverständnis zurückgeschickte Ware von der Gutschrift einen angemessenen Prozentsatz des Nettorechnungsbetrages für Abwicklungskosten, Prüfung und

Neuverpackung in Abzug zu bringen. Beschädigte Ware wird nicht gutgeschrieben. In Fällender Irrtumsanfechtung hat das Unternehmen gemäß § 122 BGB Anspruch auf Ausgleich des ihm entstandenen Schadens.

- (11) Das Unternehmen ist berechtigt, gegenüber dem Kunden Abschlagsrechnungen bzw. Vorschussrechnungen zu stellen bis zum vollen Warenwert des Vertrages. Soweit der Kunde nicht innerhalb angemessener Frist (14 Tage) nach Zugang der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung an das Unternehmen leistet, ist dieses bis zum Ausgleich der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung von seinen Lieferpflichten in tatsächlicher und zeitlicher Hinsicht freigestellt. Liefertermine, die von dem Unternehmen zugesagt worden sind, verschieben sich entsprechend. Soweit der Kunde auch nach nochmaliger Aufforderung mit angemessener Fristsetzung den Ausgleich der Abschlags- bzw. Vorschussrechnung nicht bewirkt, ist das Unternehmen berechtigt, ohne weitere Voraussetzung vom Vertrag zurückzutreten. In diesem Fall sind Schadens- und/oder Aufwendungsersatzansprüche des Kunden ausgeschlossen. Der Zugang der Rechnung gilt ab dem zweiten auf die Absendung folgenden Werktag als erfolgt.

3. Datenschutz

Das Unternehmen speichert und nutzt personenbezogene Daten des Kunden vorwiegend zur Abwicklung und Erfüllung von abgeschlossenen Verträge und zur Vertragsanbahnung. Die Daten werden außerdem zur weiteren Pflege der Geschäftsbeziehung mit dem Kunden verwendet. Konkrete Informationen zur Verarbeitung von Kundendaten durch das Unternehmen finden Sie unter <https://www.unielektro.de/datenschutz/>

4. Zusätzliche Leistungen

Beratungs- und Planungsleistungen, die der Kunde gegenüber Dritten zu erbringen hat, sind nicht Vertragsgegenstand. Eventuelle Angaben dazu sind stets unverbindlich.

5. Lieferung, Gefahrenübergang und Verzug

- (1) In Ermangelung einer abweichenden Abrede ist Lieferung „EXW Ab Werk“ (Incoterms 2010) vereinbart. Die Ver- und die Entladung der Lieferung sind – soweit nicht anders vereinbart – nicht Vertragsgegenstand. Mit der Übergabe der Ware an den Kunden, den Spediteur oder den Frachtführer geht die Gefahr auf den Kunden über, spätestens jedoch mit dem Verlassen der Betriebsstätte des Unternehmens, und zwar auch dann, wenn die Auslieferung durch dieses erfolgt. Die Gefahr geht auch auf den Kunden über, wenn auf Veranlassung des Unternehmens von der Betriebsstätte eines Dritten geliefert wird (sog. Streckengeschäft).
- (2) Soweit die Versendung oder Lieferung „frei Haus“ vereinbart ist, erfolgt diese auf Gefahr des Kunden. In beiden Fällen trägt das Unternehmen lediglich die Kosten für Fracht und Versicherung. Wird der Versand auf Wunsch oder aus Verschulden des Kunden verzögert, so lagert die Ware auf dessen Kosten und Gefahr. Das Gleiche gilt, soweit sich die Versendung oder Lieferung aufgrund höherer Gewalt oder nach Vertragsschluss eintretender Hindernisse, die das Unternehmen nicht zu vertreten hat, verzögert. In diesem Falle steht die Anzeige der Versandbereitschaft bzw. der Lieferung dem Versand des Unternehmens gleich. Der Zugang der Anzeige gilt ab dem zweiten auf die Absendung folgenden Werktag als erfolgt.
- (3) Teillieferungen sind in zumutbarem Umfang zulässig. Sie sind insbesondere dann zulässig, wenn die Teillieferung für den Kunden im Rahmen des vertraglichen Bestimmungszwecks verwendbar ist und wenn die Lieferung der restlichen bestellten Ware sichergestellt ist.
- (4) Die Lieferfrist verlängert sich – auch innerhalb eines Verzuges – angemessen bei Eintritt höherer Gewalt und allen unvorhergesehenen, nach Vertragsabschluss eingetretenen Hindernissen, die das Unternehmen nicht zu vertreten hat (insbesondere auch Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung oder Störung der Verkehrswege, Cyberangriffe auf das IT-System), soweit diese Hindernisse nachweislich auf die Lieferung von erheblichem Einfluss sind. Dies gilt auch, wenn diese Umstände bei den Lieferanten des Unternehmens und deren Unterlieferanten eintreten, insbesondere diese trotz des Bestehens eines Einkaufsvertrages bzw. Vorliegens einer Bestellung das Unternehmen nicht vertragskonform und rechtzeitig beliefern können. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilt das Unternehmen dem Kunden baldmöglichst mit. Der Kunde kann von dem Unternehmen die Erklärung verlangen, ob es zurücktreten oder innerhalb angemessener Frist liefern will. Erklärt sich das Unternehmen nicht unverzüglich, kann der Kunde zurücktreten. Schadenersatzansprüche und/oder Aufwendungsersatzansprüche sind in diesem Falle ausgeschlossen. Die vorstehenden Regelungen gelten für den Kunden entsprechend, falls die vorgenannten Hindernisse beim ihm eintreten.
- (5) Im Falle einer Lieferverzögerung ist der Kunde verpflichtet, auf Verlangen des Unternehmens innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er weiterhin auf Lieferung besteht oder wegen der Verzögerung vom Vertrage zurücktritt und/oder Schadenersatz statt der Leistung verlangt. Soweit sich der Kunde nicht innerhalb der Frist schriftlich

erklärt, gilt sein Schweigen als Verzicht auf die Erfüllung der Lieferverpflichtung.

- (6) Das Unternehmen haftet hinsichtlich rechtzeitiger Lieferung nur für eigenes Verschulden und das seiner Erfüllungsgehilfen. Das Unternehmen ist jedoch verpflichtet, auf Verlangen eventuelle ihm gegen seinen Vorlieferanten zustehende Ansprüche an den Kunden abzutreten.
- (7) Im Falle des Lieferverzugs ist die Haftung des Unternehmens auf 5 % des Nettowerts der verspätet gelieferten Ware beschränkt, soweit kein Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt.
- (8) Dem Kunden ist bekannt, dass der Export bestimmter Güter Genehmigungspflichten begründen kann (z. B. wegen des Verwendungszwecks oder des endgültigen Bestimmungsortes) und die einschlägigen nationalen wie internationalen Ausfuhrbestimmungen zu beachten sind.
- (9) Lieferungen an den Kunden stehen unter dem Vorbehalt nationaler oder internationaler Vorschriften des Außenwirtschaftsrechts, eines Embargos oder sonstiger gesetzlicher Verbote.

6. Verpackung

- (1) Die Verpackung wird gesondert berechnet.
- (2) Eine Rücknahme von Verpackungsmaterial ist ausgeschlossen, soweit von dem Unternehmen gemäß der Verpackungsverordnung in ihrer jeweils gültigen Fassung bzw. seit dem 01.01.2019 gem. Verpackungsgesetz bei der Entsorgung ein geeignetes Entsorgungsunternehmen eingeschaltet wird. Der Kunde ist in diesem Falle verpflichtet, das Verpackungsmaterial bereitzuhalten und dem Entsorgungsunternehmen zu übergeben. Soweit das Unternehmen mit dem Kunden vereinbart, dass dieser gegen die Gewährung einer Entsorgungskostenpauschale auf sein Rückgaberecht verzichtet, ist dieser verpflichtet, die gebrauchten Verpackungen einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zu übergeben, das eine geordnete Entsorgung gemäß den Vorschriften der Verpackungsverordnung gewährleistet.
- (3) Mehrwegverpackungen werden dem Kunden nur leihweise zur Verfügung gestellt. Die Rückgabe der Verpackungseinheit ist dem Unternehmen vom Kunden innerhalb von 14 Tagen in Textform anzuzeigen und die Verpackung bereitzustellen. Unterbleibt dies, ist das Unternehmen berechtigt, ab der 3. Woche für jede Woche 20 % des Anschaffungspreises (jedoch maximal den vollen Anschaffungspreis) nach Mahnung als Leihgebühr zu verlangen oder den Wert der Verpackung gleich in Rechnung zu stellen, die sofort nach Erhalt zur Zahlung fällig wird.
- (4) Gegenüber Kaufleuten, juristischen Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögen gilt im Übrigen folgendes:

Kabeltrommeln, die im Eigentum der Kabeltrommel GmbH & Co. KG (KTG), Troisdorf*, stehen, werden in dessen Namen und dessen Auftrag und gemäß deren Bedingungen – insbesondere gemäß den jeweils gültigen KTG-Bedingungen für die Überlassung von Kabel- und Seilspulen – geliefert. Diese Bedingungen können auf der Homepage der KTG unter www.kabeltrommel.de/download.html eingesehen und abgerufen werden.

Für Kunststoffkabeltrommeln bis zu 600 mm Durchmesser, die von der KTG hergestellt werden, gelten insoweit die Bedingungen der KTG, soweit nicht gegenüber dem Kunden gemäß der Verpackungsverordnung in ihrer gültigen Fassung bzw. seit dem 01.01.2019 gem. Verpackungsgesetz eine darüber hinausgehende Rücknahme erforderlich ist. Ziffer 6.2. Satz 1 und 2 gelten entsprechend.

Kabeltrommeln, die im Eigentum der Klaus Faber AG (Faber), Saarbrücken, stehen, werden in dessen Namen und dessen Auftrag und gemäß deren Bedingungen – insbesondere gemäß den jeweils gültigen Faber-Bedingungen zum Trommelsystem – geliefert. Diese Bedingungen können auf der Homepage der Klaus Faber AG unter <https://www.faberkabel.de/de/downloads/kategorie/2/formulare-dokumente/> eingesehen und abgerufen werden. Weiterhin finden Sie in diesem Downloadbereich die KTG-Bedingungen für die Überlassung von Kabel- und Seilspulen, sowie das Formular für Trommelfreimeldungen bei der Klaus Faber AG.

Auf schriftliche Anforderung werden die KTG-, sowie Faber-Bedingungen auch zugesandt.

Es wird darauf hingewiesen, dass die KTG und Faber, sowie andere Lieferanten von miethpflichtigen Kabeltrommeln bei nicht rechtzeitiger Rückgabe Mietgebühren berechnen, die der Kunde, soweit sie auf ihn entfallen, zu übernehmen hat. Kabeltrommeln, die im Eigentum der Firma UNI ELEKTRO Fachgroßhandel GmbH & Co. KG stehen, sind als Mehrwegtrommeln auf Lieferschein und Rechnung vermerkt und sind zwingend wieder an UNI ELEKTRO zurückzugeben. Bei Nichtrückgabe der Mehrwegtrommeln behält sich UNI ELEKTRO vor, eine entsprechende Trommelgebühr in Rechnung zu stellen.

7. Preise und Zahlung

- (1) Die Preise verstehen sich stets zzgl. der gesetzlich geschuldeten Mehrwertsteuer.
- (2) Wenn nicht anders vereinbart, ist die Vergütung bei Empfang der Ware und Rechnung ohne Abzug sofort fällig. Das gleiche gilt für Reparaturrechnungen.
- (3) Das Unternehmen behält sich die Annahme von Schecks als Zahlung an Erfüllung statt ausdrücklich vor. Ohne seine Zustimmung tritt keine Erfüllung ein, erfolgt die Hingabe des Schecks vielmehr erfüllungshalber. Soweit das Unternehmen die Zahlung mit Scheck im Einzelfall als Erfüllung akzeptiert, erfolgen Gutschriften hierüber vorbehaltlich des Eingangs abzüglich der Auslagen mit Wertstellung des Tages, an dem das Unternehmen über den Gegenwert verfügen kann.
- (4) Eine Zahlung durch Wechsel ist ausdrücklich ausgeschlossen und wird nicht akzeptiert.
- (5) Bei Zahlungsverzug gelten die gesetzlichen Vorschriften. Insbesondere ist das Unternehmen im Verzugsfall berechtigt, für Entgeltforderungen Zinsen in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz sowie ein Pauschale von EUR 40,00 zu verlangen.

Eventuell vereinbarte Skonti werden nicht gewährt, soweit sich der Kunde mit Zahlungsverpflichtungen aus früheren Lieferungen in Verzug befindet.

- (6) Soweit mit dem Kunden das SEPA-Lastschriftverfahren vereinbart ist, beträgt die Vorkündigungsfrist (Pre-Notification) für den Forderungseinzug einen Kalendertag.
- (7) Im Falle des Verzugs des Kunden kann das Unternehmen die Einzugsermächtigung (Ziffer 8.6) widerrufen und für noch ausstehende Lieferungen Zahlung Zug-um-Zug verlangen. Der Kunde kann jedoch diese Rechtsfolgen durch Sicherheitsleistung in Höhe des gefährdeten Zahlungsanspruches abwenden.
- (8) Eine Zahlungsverweigerung oder ein Zahlungseinbehalt sind ausgeschlossen, wenn der Kunde den Mangel oder sonstigen Beanstandungsgrund bei Vertragsschluss kannte. Dies gilt auch, falls er ihm infolge grober Fahrlässigkeit unbekannt geblieben ist, es sei denn, dass das Unternehmen den Mangel oder sonstigen Beanstandungsgrund arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen hat. Im Übrigen darf die Zahlung wegen Mängeln oder sonstigen Beanstandungen nur in einem angemessenen Umfang zurückbehalten werden.
- (9) Eine Aufrechnungsbefugnis steht dem Kunden nur insoweit zu, wie seine Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind, sie auf demselben Vertragsverhältnis mit dem Unternehmen beruhen und/oder sie den Kunden nach § 320 BGB zur Verweigerung seiner Leistung berechtigen würden. Das bloße Schweigen des Unternehmens auf die Geltendmachung solcher Gegenansprüche gilt nicht als Anerkenntnis. Dies gilt für ein etwaiges Leistungsverweigerungsrecht des Kunden entsprechend. Ziffer 7.8. und 7.9. gelten nicht für Verträge mit Verbrauchern im Sinne des § 13 BGB.
- (10) Nimmt der Kunde, ohne dass dies abweichend vertraglich vereinbart worden ist, die Ware nicht innerhalb von vier Monaten nach Vertragsschluss ab, ist das Unternehmen berechtigt, in der Zwischenzeit eingetretene Preiserhöhungen des Herstellers bzw. Vorlieferanten an den Kunden weiterzugeben.

8. Eigentumsvorbehalt

- (1) Das Unternehmen behält sich das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bei Waren, die der Kunde im Rahmen einer laufenden Geschäftsverbindung bezieht, behält sich das Unternehmen das Eigentum vor, bis seine sämtlichen Forderungen gegen den Kunden aus der Geschäftsverbindung, einschließlich der künftig entstehenden Forderungen, auch aus gleichzeitig oder später abgeschlossenen Verträgen, beglichen sind (Saldovorbehalt). Dies gilt auch dann, wenn einzelne oder sämtliche Forderungen des Unternehmens in eine laufende Rechnung aufgenommen wurden und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Der Saldovorbehalt gilt jedoch nicht für Vorkasse- oder Bargeschäfte, die Zug-um-Zug abgewickelt werden.
- (2) Wird die Vorbehaltsware vom Kunden verarbeitet, so wird vereinbart, dass die Verarbeitung im Namen und für Rechnung des Unternehmens als Hersteller i.S.d. § 950 BGB erfolgt und dieses unmittelbar das Eigentum oder – wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeiteten Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware – das Miteigentum an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache zur Zeit der Verarbeitung erwirbt. Für den Fall, dass kein solcher Eigentumserwerb beim Unternehmen eintreten sollte, überträgt der Kunde bereits jetzt sein künftiges Eigentum oder – im vorstehend genannten Verhältnis – Miteigentum an der neu geschaffenen Sache zur Sicherheit an das Unternehmen. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Sachen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt (§§ 947, 948 BGB), so erwirbt das Unternehmen Miteigentum an der neu geschaffenen Sache entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen. Ist in Folge der Verbindung oder Vermischung eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Kunde, soweit ihm die Hauptsache gehört, schon jetzt dem Unternehmen das Miteigentum daran im Verhältnis des Werts der

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache zur Zeit der Verbindung oder Vermischung. Der Kunde hat in diesen Fällen die im Eigentum oder Miteigentum des Unternehmens stehende Sache, die ebenfalls als Vorbehaltsware im Sinne der vorstehenden Bedingungen gilt, unentgeltlich zu verwahren.

- (3) Wird Vorbehaltsware allein oder zusammen mit nicht dem Unternehmen gehörender Ware veräußert, so tritt der Kunde schon jetzt, d.h. im Zeitpunkt des Vertragsschlusses, die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und Rang vor dem Rest ab; das Unternehmen nimmt die Abtretung an. Wert der Vorbehaltsware ist der Rechnungsbetrag des Unternehmens, der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit ihm Rechte Dritter entgegenstehen. Steht die weiterveräußerte Vorbehaltsware im Miteigentum des Unternehmens, so erstreckt sich die Abtretung der Forderungen auf den Betrag, der dem Anteilswert des Unternehmens an dem Miteigentum entspricht.
- (4) Wird Vorbehaltsware vom Kunden als wesentlicher Bestandteil in das Grundstück, Schiff, Schiffsbauwerk oder Luftfahrzeug eines Dritten eingebaut, so tritt der Kunde schon jetzt die gegen den Dritten oder den, den es angeht, entstehenden, abtretbaren Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten einschließlich eines solchen auf Einräumung einer Sicherungshypothek mit Rang vor dem Rest ab; das Unternehmen nimmt die Abtretung an. Ziffer 8.3 Satz 2 und 3 gelten entsprechend.
- (5) Der Kunde ist zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware nur im üblichen ordnungsgemäßen Geschäftsgang und nur mit der Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Forderungen im Sinne von Ziffer 8.3. und 8.4. auf das Unternehmen tatsächlich übergehen. Soweit der Kunde mit seinen Vertragspartnern ein Abtretungsverbot bezüglich dieser Forderung vereinbart hat, erlischt die Ermächtigung zur Weiterveräußerung. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware, insbesondere zur Verpfändung oder Sicherungsübereignung, ist der Kunde nicht berechtigt. Eine Abtretung im Wege des echten Factoring ist dem Kunden nur unter der Voraussetzung gestattet, dass dem Unternehmen dies unter Bekanntgabe der Factoring-Bank und der dort unterhaltenen Konten des Kunden angezeigt wird und der Factoring-Erlös den Wert der gesicherten Forderung des Unternehmens übersteigt. Mit der Gutschrift des Factoring-Erlöses wird die Forderung des Unternehmens sofort fällig.
- (6) Das Unternehmen ermächtigt den Kunden unter Vorbehalt des Widerrufs zur Einziehung der gemäß Ziffer 8.3. – 8.5. abgetretenen Forderungen. Das Unternehmen wird von der eigenen Einziehungsbefugnis nur dann Gebrauch machen, wenn der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen, auch gegenüber Dritten, nicht nachkommt oder deren Erfüllung gefährdet scheint. Auf Verlangen des Unternehmens hat der Kunde die Geschäfts- und Privatadressen seiner Vertragspartner unverzüglich bekanntzugeben, an die er die Vorbehaltsware bzw. Ware, in die die Vorbehaltsware des Unternehmens als wesentlicher Bestandteil eingegangen ist, geliefert hat. Die Mitteilung umfasst auch die Verpflichtung des Kunden, aufzulisten, inwieweit diese Lieferungen von seinen Vertragspartnern bereits beglichen worden sind und welche Forderungen hier noch im Einzelnen offen stehen.
- (7) Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die abgetretenen Forderungen hat der Kunde das Unternehmen unverzüglich unter Übergabe der für den Widerspruch notwendigen Unterlagen zu unterrichten.
- (8) Mit Zahlungseinstellung und/oder Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens über das Vermögen des Kunden erlöschen die Rechte zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware sowie die Ermächtigung zum Einzug der abgetretenen Forderungen; bei einem Scheckprotest erlischt die Einzugsermächtigung ebenfalls. Etwaige zwingende Rechte des Insolvenzverwalters bleiben unberührt.
- (9) Übersteigt der Wert der eingeräumten Sicherheiten die Forderungen (ggf. vermindert um An- und Teilzahlungen) um mehr als 20%, so ist das Unternehmen insoweit zur Rückübertragung oder Freigabe nach seiner Wahl verpflichtet. Mit Tilgung aller Forderungen des Unternehmens aus der Geschäftsverbindung gehen das Eigentum an der Vorbehaltsware und die abgetretenen Forderungen auf den Kunden über.

9. Mängelrüge, Gewährleistung und Haftung

- (1) Für Mängel im Sinne des § 434 BGB haftet das Unternehmen nur wie folgt: Der Kunde hat die empfangene Ware unverzüglich auf Menge und Beschaffenheit zu untersuchen. Offensichtliche Mängel sind innerhalb von 7 Tagen nach Wareneingang dem Unternehmen in Textform anzuzeigen. Die Rüge nicht offensichtlicher Mängel ist rechtzeitig, sofern sie innerhalb von 7 Tagen nach ihrer Entdeckung durch den Kunden in Textform dem Unternehmen zugeht.
- (2) Stellt der Kunde einen Mangel fest, ist er verpflichtet, dem Unternehmen die beanstandete Sache oder Muster davon zwecks Prüfung der Beanstandung zur Verfügung zu stellen und für die Prüfung eine angemessene Frist einzuräumen. Bei Verweigerung entfällt die Gewährleistung. Bis zum Abschluss der Prüfung durch das Unternehmen darf der Kunde nicht über die beanstandete Sache verfügen, d. h. sie darf nicht geteilt,

weiterverkauft oder weiterverarbeitet werden.

- (3) Im Falle eines beabsichtigten Einbaus oder Anbringens der Ware hat der Kunde unbeschadet der Regelung in Absatz 1 bereits bei Wareneingang die Obliegenheit, die für den Einbau oder das Anbringen und die für die anschließende bestimmungsgemäße Verwendung maßgeblichen Eigenschaften der Ware zu überprüfen und etwaige Mängel dem Unternehmen unverzüglich in Textform anzuzeigen, soweit eine Prüfung dieser Eigenschaften nach Art und Beschaffenheit der Ware zu diesem Zeitpunkt zumutbar ist. Unterbleibt die Mängelanzeige in Bezug auf die in Satz 1 genannten Eigenschaften trotz Zumutbarkeit der Prüfung, gilt die Ware insoweit als genehmigt. In diesem Fall stehen dem Kunden Mängelrechte in Bezug auf solche Mängel nicht zu.
- (4) Soweit es der Kunde im Falle eines Einbaus oder Anbringens der Ware unterlässt, die hierfür und die anschließende bestimmungsgemäße Verwendung maßgeblichen äußeren und inneren Eigenschaften der Ware vor dem Einbau bzw. Anbringen zu überprüfen, handelt er grob fahrlässig. In diesem Fall kann er Mängelrechte in Bezug auf diese Eigenschaften nur geltend machen, wenn der betreffende Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache von dem Unternehmen übernommen worden ist.
- (5) Bei begründeten Mängelrügen ist das Unternehmen berechtigt, unter Berücksichtigung der Art des Mangels und der berechtigten Interessen des Kunden die Art der Nacherfüllung (Ersatzlieferung oder Nachbesserung) zu bestimmen. Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Kunde – unbeschadet etwaiger Schadensersatzansprüche gemäß Ziffer 10. – nach seiner Wahl berechtigt, von dem Vertrag zurückzutreten oder Minderung des Kaufpreises zu verlangen.
- (6) Hat der Kunde die bei Gefahrübergang mangelhafte Ware gemäß ihrer Art und ihrem Verwendungszweck in eine andere Sache eingebaut oder an eine andere Sache angebracht, kann er vom Unternehmen gem. § 439 Abs. 3 BGB Aufwendungsersatz für das Entfernen der mangelhaften und den Einbau oder das Anbringen der nachgebesserten oder gelieferten mangelfreien Ware (sog. Aus- und Einbaukosten) nur nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen verlangen.
- (7) Erforderlich i. S. d. § 439 Abs. 3 BGB sind nur solche Aus- und Einbaukosten, die den Aus- und Einbau bzw. das Anbringen identischer Produkte betreffen, auf Grundlage marktüblicher Konditionen entstanden sind und dem Unternehmen vom Kunden durch Vorlage geeigneter Belege mindestens in Textform nachgewiesen werden. Ein Vorschussrecht des Kunden für Aus- und Einbaukosten ist ausgeschlossen. Es ist dem Kunden auch nicht gestattet, mit Aufwendungsersatzansprüchen für Aus- und Einbaukosten einseitig ohne Einwilligung des Unternehmens gegen Kaufpreisforderungen oder anderweitige Zahlungsansprüche des Unternehmens aufzurechnen. Ziffer 7.9 bleibt unberührt. Über die erforderlichen Aus- und Einbaukosten hinausgehende Forderungen des Kunden, insbesondere Kosten für mangelbedingte Folgeschäden wie z. B. entgangener Gewinn, Betriebsausfallkosten oder Mehrkosten für Ersatzbeschaffungen sind keine Aus- und Einbaukosten und daher nicht im Rahmen der Nacherfüllung gem. § 439 Abs. 3 BGB zu ersetzen.
- (8) Sind die vom Kunden für die Nacherfüllung geltend gemachten Aufwendungen i. S. d. § 439 Abs. 3 BGB im Einzelfall, insbesondere im Verhältnis zum Kaufpreis der Ware in mangelhaftem Zustand und unter Berücksichtigung der Bedeutung der Vertragswidrigkeit, unverhältnismäßig, ist das Unternehmen berechtigt, den Aufwendungsersatz zu verweigern. Unverhältnismäßigkeit liegt jedenfalls dann vor, wenn die geltend gemachten Aufwendungen i. S. d. § 439 Abs. 3 BGB einen Wert in Höhe von 150 % des Kaufpreises der Ware in mangelhaftem Zustand oder 200 % des mangelbedingten Minderwertes der Ware übersteigen.
- (9) Ansprüche des Kunden wegen der zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten, sind in dem Umfang ausgeschlossen, wie sich diese Aufwendungen erhöhen, weil die Ware nachträglich an einen anderen Ort als die Niederlassung des Kunden oder als vertraglich vereinbart worden war verbracht worden ist, es sei denn, die Verbringung entspricht dem bestimmungsgemäßen Gebrauch der Ware.
- (10) Über einen bei einem Vertragspartner eingetretenen Gewährleistungsfall wird der Kunde das Unternehmen unverzüglich informieren.
- (11) Soweit bei der Installation komplexer Steuerungs- und Netzwerksysteme im Baubereich (z. B. EIB) das Unternehmen die Planung/Programmierung erbracht hat, ist der Kunde als Installateur verpflichtet, sich an diese Planung zu halten und Abänderungen, und zwar auch geringfügige Abweichungen, hiervon – sowohl bei der Installation als auch bei späteren Reparaturen – nur mit Zustimmung des Unternehmens vorzunehmen. Ein Ersatz für Schäden – gleich welcher Art – die auf eine eigenmächtige Abweichung des Kunden von den Vorgaben zurückzuführen sind, wird vom Unternehmen nicht übernommen.
- (12) Bei unberechtigten Mängelrügen hat der Kunde die dem Unternehmen dadurch entstandenen Kosten zu ersetzen, sofern der Kunde erkannt oder fahrlässig nicht erkannt hat, dass ein Mangel nicht vorliegt, sondern die Ursache für die von ihm beanstandete Erscheinung in seinem Verantwortungsbereich liegt.

- (13) Mängelansprüche des Kunden verjähren in 12 Monaten, gerechnet ab Ablieferung. Dies gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß § 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB (Bauwerke und Sachen für Bauwerke), § 438 Abs. 3 BGB (arglistiges Verschweigen), § 479 Abs. 1 BGB (Rückgriffsanspruch) und § 634a Abs. 1 Nr. 2 BGB (Baumängel) längere Fristen vorsieht. Rückgriffsansprüche gemäß §§ 476, 479 BGB bestehen nur, sofern die Inanspruchnahme durch den Verbraucher berechtigt war und auch nur in dem gesetzlich bestimmten Umfang, nicht dagegen für nicht mit dem Unternehmen abgestimmte Kulanzregelungen. Rückgriffsansprüche setzen im Übrigen die Beachtung eigener Pflichten des Rückgriffsberechtigten, insbesondere die Beachtung der Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten, voraus.
- (14) Beim Kauf gebrauchter Sachen sind Gewährleistungsansprüche des Kunden nach § 437 BGB insgesamt ausgeschlossen.
- (15) Auf Schadensersatz oder auf Ersatz vergeblicher Aufwendungen für Sachmängel haftet das Unternehmen nach Ziffer 10. dieser Geschäftsbedingungen.

10. Allgemeine Haftungsbegrenzung

- (1) Das Unternehmen haftet nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Kunde Schadensersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, einschließlich Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit seiner Vertreter oder Erfüllungsgehilfen, beruhen. Ferner haftet das Unternehmen für schuldhafte Verletzungen wesentlicher Vertragspflichten nach den gesetzlichen Bestimmungen. Wesentliche Vertragspflichten sind solche, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf. Soweit dem Unternehmen weder Vorsatz noch grobe Fahrlässigkeit zur Last gelegt werden kann, ist die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, bei Verträgen dieser Art typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Mittelbare Schäden oder Folgeschäden sind nur ersatzfähig, soweit sie bei bestimmungsgemäßem Gebrauch der Sache typischerweise zu erwarten sind.

Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Vertragspartners ist damit nicht verbunden.

Die Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleibt unberührt. Die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt ebenfalls unberührt.

- (2) Darüber hinausgehende Schadensersatzansprüche, gleich aus welchem Rechtsgrund, sind ausgeschlossen. Dies gilt auch, soweit der Kunde anstelle des Anspruchs auf Ersatz des Schadens statt der Leistung Ersatz vergeblicher Aufwendungen verlangt.
- (3) Für technische Auskünfte oder eine rein beratende Tätigkeit wird, wenn diese nicht vertraglich geschuldet ist, jede Haftung ausgeschlossen.
- (4) Für die Haftung wegen groben Verschuldens sowie für Schadensersatzansprüche, die auf der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit beruhen, gelten die gesetzlichen Verjährungsvorschriften.
- (5) Im Übrigen gelten für Mängelansprüche die Verjährungsfristen nach Ziffer 9.9 dieser Geschäftsbedingungen.

11. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

- (1) Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Ansprüche und Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit dem Vertragsverhältnis ist, soweit der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist, der Verwaltungssitz des Unternehmens. Dieses ist jedoch berechtigt, den Kunden auch an seinem Sitz zu verklagen.
- (2) Die rechtliche Beurteilung der Beziehungen zwischen den Vertragsparteien regelt sich ausschließlich nach dem in der Bundesrepublik Deutschland geltenden formalen und materiellen Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts sowie internationaler Handelsbestimmungen (CISG). Weiterhin ausgeschlossen sind Verweisungsnormen des deutschen internationalen Privatrechts, die zur Anwendung von ausländischen Rechtsnormen bzw. ausländischen Gerichtsständen führen würden.

12. Aufforderung zur Abgabe einer Erklärung

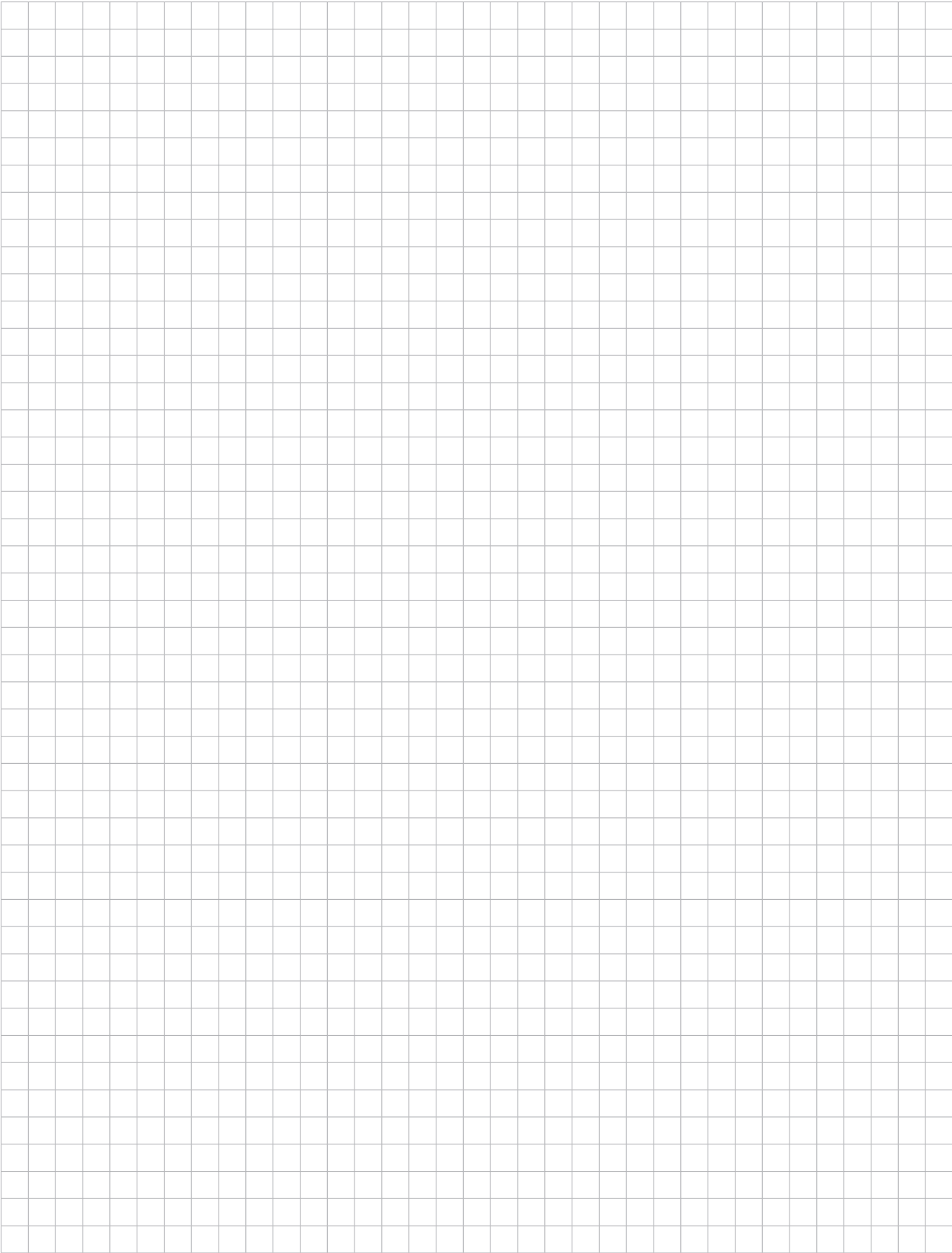
Soweit das Unternehmen den Kunden zur Abgabe von Erklärungen wie z. B. einer Genehmigung, auffordert und diesem dafür eine angemessene Frist setzt, gilt die Erklärung mit dem Fristablauf und dem Schweigen des Kunden als erteilt. Der Zugang der Aufforderung gilt mit dem zweiten auf die Absendung folgenden Werktag als erfolgt.

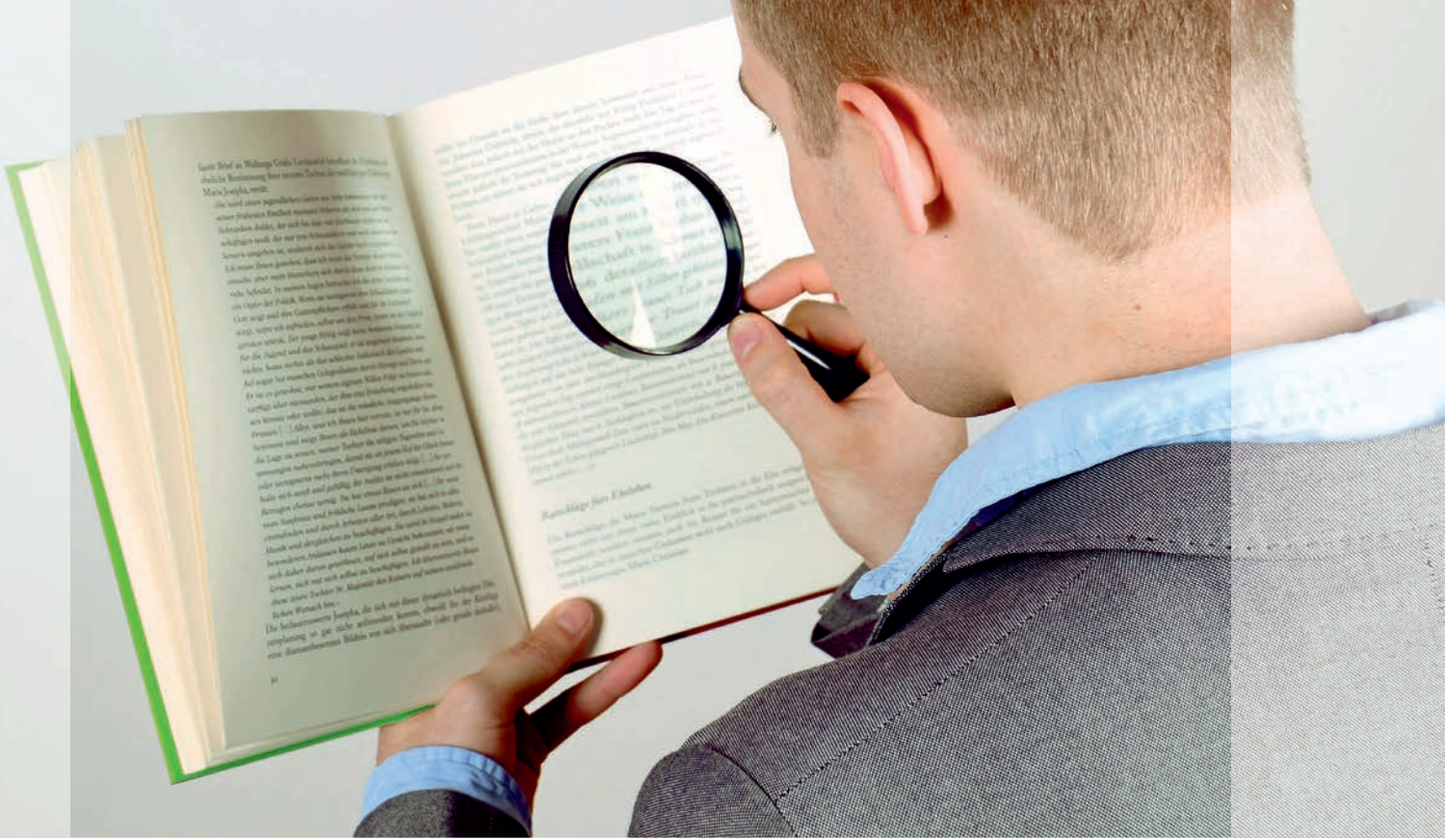
13. Salvatorische Klausel

Sollten einzelne Bestimmungen dieses Vertrages unwirksam, teilweise unwirksam bzw. undurchführbar sein, so berührt dies die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen

nicht. Anstelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung vereinbaren die Parteien eine Regelung zu setzen, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt. Sollten die Parteien eine solche Einigung nicht herbeiführen, so tritt an die Stelle der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung nach Wunsch der Parteien diejenige gesetzliche Bestimmung, die dem Sinn und Zweck der unwirksamen, teilweise unwirksamen bzw. undurchführbaren Bestimmung am Nächsten kommt.

NOTIZEN





UNSER KLEINGEDRUCKTES – HINWEISE FÜR IHRE BESTELLUNG

Der Katalog „Kernsortiment Handwerk & Facility“ ist ausschließlich zur internen Verwendung durch Wiederverkäufer und Industriekunden bestimmt.

Wir behalten uns vor, Preisänderungen von unseren Lieferanten auch ohne eine vorherige Anzeige weiter zu berechnen. Dies gilt insbesondere für Metall- und Teuerungszuschläge, die zu den jeweiligen Tagesnotierungen in Rechnung gestellt werden. Alle Preisangaben verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Für alle Lieferungen gelten die Ihnen bekannten Liefer- und Zahlungsbedingungen, die Sie auch unter www.unielektro.de einsehen können. Alle Lieferungen sind ab einem Auftragswert von 50,- Euro versandkostenfrei. Bei der Bestellung von Schnittlängen bei Kabel und Leitungen berechnen wir Schnittkosten von 9,50 Euro.

Die Maß-, Preis- und Gewichtsangaben sowie alle Abbildungen sind unverbindlich. Die gesetzlich vorgeschriebene Entsorgungspauschale ist in den Leuchtmittelpreisen enthalten.

Die unberechtigte Weitergabe des Kataloges „Kernsortiment Handwerk & Facility“ ist nicht gestattet. Mit dem Erscheinen dieses Kataloges sind alle früheren Ausgaben ungültig. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

Stand: März 2022

Unielektro

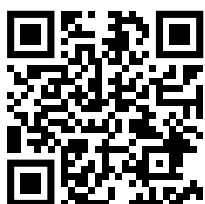
UNI ELEKTRO

FACHGROSSHANDEL GMBH & CO. KG

Ludwig-Erhard-Straße 21–39
65760 Eschborn

Telefon 0 61 96 / 477-0
Fax 0 61 96 / 477-266

www.unielektro.de
info@unielektro.de



webshop.unielektro.de