

# Flanschgerätestecker - Flansch 110x106, Befestigung 90x90

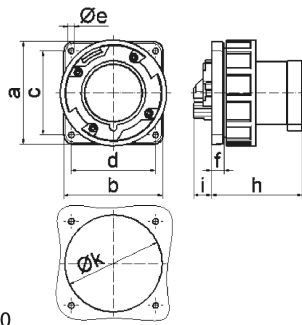


Artikelbeschreibung	
BALS-Art.-Nr	2842
EAN	4024941028424
Produktgruppe	Flanschgerätestecker TE gerade
Stromstärke	63A
Polzahl	4p
Polzahl	3P+PE
Lage des Schutzkontaktes	9h
Spannung	200 bis 250V

<b>Artikelbeschreibung</b>	
Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP67
Kennfarbe	blau
Gerätefarbe	Kragen blau RAL 5015, Bajonettring grau RAL 7035, Gehäuse grau RAL 7035
Anschluss technik	Schraubklemmen als Rahmenklemmen
Maximaler Leiterquerschnitt	16,0 qmm
Kabeleinführung	sonstige
Geräte-Höhe	113.5mm
Geräte-Breite	113.5mm
Geräte-Tiefe	114mm
Flanschmaß vertikal in mm	110mm
Flanschmaß horizontal in mm	106mm
Bohrlochabstand vertikal in mm	90mm
Bohrlochabstand horizontal in	90mm
Gehäusematerial	Polyamid
Kontakte	Der Kontaktträger ist aus hochwarmebeständigem Material, Die Kontakte sind Messing vernickelt

<b>Zusätzliche technische Informationen</b>	
	Kragen in der Flanschmitte

Logistikdaten	
Einzelgewicht	0,62 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941028424
Länge	114 mm
Breite	113,5 mm
Höhe	113,5 mm
Gewicht	0,621 kg
Volumen	1.468,577 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	5 ST
EAN	4024941834186
Länge	258 mm
Breite	183 mm
Höhe	212 mm
Gewicht	3,252 kg
Volumen	8.750 ccm



5 MB 50

Ampere	63	63	63			
Polzahl	3	4	5			
a	110,0	110,0	110,0			
b	106,0	106,0	106,0			
c	90,0	90,0	90,0			
d	90,0	90,0	90,0			
e ø	5,5	5,5	5,5			
f	13,0	13,0	13,0			
h	96,0	96,0	96,0			
i	19,0	19,0	19,0			
k	93,0	93,0	93,0			
Leiter mm <sup>2</sup> min	6	6	6			
Leiter mm <sup>2</sup> max	16	16	16			