

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 39300506250100

EAN	4015609322190
Hersteller	WALTHER-WERKE
WEEE-Reg.-Nr:	DE 22131895

Produktbeschreibung

CEE NEO-Leitung mit Stecker und Kupplung 32A 5P 400V 6h IP54, 25m lang und Typ H07RN-F 5G6



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER CEE NEO-Leitung
 mit Stecker und Kupplung 32A 5P 400V 6h IP54
 und 25m H07RN-F 5G6

Bestellinformationen

Nettogewicht	-
Gerätehöhe	-
Gerätebreite	-
Gerätetiefe	-
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	-
Verpackungshöhe	-
Verpackungsbreite	-
Verpackungstiefe	-
Zolltarifnummer	85444290

Konformitäten

CE-Konformität	✓
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC001576

Technische Produktdaten

Anschluss 1	CEE-Stecker
Anschluss 2	CEE-Kupplung
Steckverbindersystem systemgebunden	✓
Ader-Zahl	5
Leiter-Nennquerschnitt	6 mm ²
Länge	25 m
Mantelmaterial	Gummi
Temperaturbeständigkeit	-30 bis 60 °C
Nennstrom	32 A
Nennspannung	400 V
Frequenz	50 Hz
Mantel-Farbe	schwarz
Mit Schutzleiter	✓
Schutzart (IP)	IP54
Ölbeständig nach EN 60811-404	✓
Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6	Eca