

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 710116

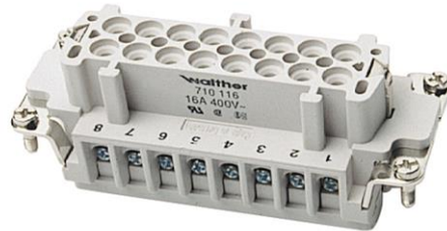
EAN 4015609027323

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr. DE 22131895

Artikelbeschreibung

Buchseneinsatz der Baureihen B16 und B32 mit Drahtschutz und einer Nummerierung von 1-16



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Buchseneinsatz
der Baureihe B16
mit Schraubanschluss
und Drahtschutz
Anschlussquerschnitt 0,5-2,5qmm (20-14AWG)

Bestellinformationen

Bestelleinheit	Stück
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,099 kg
Verpackungseinheit (VPE)	10
Länge der Verpackung	
Breite der Verpackung	
Tiefe der Verpackung	
Bruttogewicht (VPE)	0,99 kg

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem ETIM_6.0

ETIM-Klasse

EC000438

Technische Produktdaten

Kontaktausführung	Buchse
Form	rechteckig
Polzahl	16
Durchmesser des Steckkontaktes	2,5 mm
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	Thermoplast
Bemessungsstrom In	16 A
Umgebungstemperatur	-40 - 125 °C
Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Mit Drahtschutz	✓
Anschließer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülle	0,5 - 2,5 mm ²
Anschließer Leiterquerschnitt feindrätig mit Aderendhülle	0,5 - 2,5 mm ²
Anschließer Leiterquerschnitt mehrdrätig	0,5 - 2,5 mm ²
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	Silber
Werkstoff des Kontakteinsatzes	Kunststoff
Werkstoff des Kontaktes	sonstige Kupferlegierungen
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Mit Schutzleiter	✓

Maßzeichnung

