

Produktdetails

RB6F

Gabelkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm², Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau



Allgemeine Informationen

Typ	RB6F
Bestellnummer	7TCI029670R0184
EAN	5414363115502
Beschreibung	Gabelkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau
Langbeschreibung	Gabelkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 1.5 - 2.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, blau

Bestelldaten

EAN	5414363115502
UPC	786210633572
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge	500 Stück

Verpackungseinheit 2

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	blau
Gültig ab	19980621
Werkstoff	elektrolytisches Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Fork Terminal
Leitungsquerschnitt	1.5-2.5 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RB6F
------------------------------------	------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 7	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 8	EC001052 - Quetschkabelschuh für Cu-Leiter
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

