

Produktdetails

RA5F

Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm², Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot



Allgemeine Informationen

Typ	RA5F
Bestellnummer	7TCI029670R0162
EAN	5414363115205
Beschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot
Langbeschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot

Bestelldaten

EAN	5414363115205
UPC	786210551067
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	rot
Gültig ab	19980621
Werkstoff	elektrolytisches Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Fork Terminal
Leitungsquerschnitt	0.5-1.5 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RA5F
------------------------------------	------

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

