

Produktdetails

RC5F

Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm², Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, gelb



Allgemeine Informationen

Typ	RC5F
Bestellnummer	7TCI029670R0199
EAN	5414363115618
Beschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, gelb
Langbeschreibung	Gabelkabelschuhe, M5 Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, gelb

Bestelldaten

EAN	5414363115618
UPC	786210493381
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	gelb
Gültig ab	19980621
Werkstoff	elektrolytisches Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Fork Terminal
Leitungsquerschnitt	4-6 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RC5F
------------------------------------	------

Klassifizierungen

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

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

