

Produktdetails

RAP

Rund Stiftkabelschuhe DIN 46231,
 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm²,
 Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot



Allgemeine Informationen

Typ	RAP
Bestellnummer	7TCI029670R0170
EAN	5414363115311
Beschreibung	Rund Stiftkabelschuhe DIN 46231, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot
Langbeschreibung	Rund Stiftkabelschuhe DIN 46231, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot

Bestelldaten

EAN	5414363115311
UPC	786210499918
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge	1000 Stück

Verpackungseinheit 2

Weitere Informationen

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

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RAP
------------------------------------	-----

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

