

Produktdetails

RAPP

Flach Stiftkabelschuhe DIN 46231 mit Rasternase, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm², Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot



Allgemeine Informationen

Typ	RAPP
Bestellnummer	7TCI029770R0092
EAN	5414363115328
Beschreibung	Flach Stiftkabelschuhe DIN 46231 mit Rasternase, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot
Langbeschreibung	Flach Stiftkabelschuhe DIN 46231 mit Rasternase, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot

Bestelldaten

EAN	5414363115328
UPC	786210519364
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	Kupfer
Montageart	Polycarbonat
Produktname	Steckverbindung
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Blade Terminal
Leitungsquerschnitt	0.5-1.5 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RAPP
------------------------------------	------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 7	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 8	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4608 >> Solderless copper terminals for copper conductors

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

