

Produktdetails

RA49

Flachsteckhülsen nach DIN 46245,
 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm², Messing, PVC
 - Polyvinylchlorid Vinyl Isolation, rot



Allgemeine Informationen

Typ	RA49
Bestellnummer	7TCI029980R0597
EAN	5414363115182
Beschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Messing, PVC - Polyvinylchlorid Vinyl Isolation, rot
Langbeschreibung	Flachsteckhülsen nach DIN 46245, Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm ² , Messing, PVC - Polyvinylchlorid (Vinyl) Isolation, rot

Bestelldaten

EAN	5414363115182
UPC	786210627380
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück

Weitere Informationen

Brand / Label	Spec-Kon
Farbe	rot
Gültig ab	19980621
Material Isolierung	Polycarbonat
Werkstoff	Polycarbonat
Produktname	Hülse
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Female Disconnect
Untergruppierung	Spec-Kon
Ausführung der Oberfläche	verzinkt
Bemessungsspannung	600 kV
Leitungsquerschnitt	0.5-1.5 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RA49
------------------------------------	------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 7	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 8	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
UNSPSC	39121447
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4667 >> Wire terminal disconnect

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

