

Produktdetails

RCC6SI

Waermeschrumpfende Stossverbinder,
 Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm²,
 Elektrolytkupfer, waermeschrumpfendes Material
 Isolation, gelb



Allgemeine Informationen

Typ	RCC6SI
Bestellnummer	7TCI029770R0103
EAN	5414363115724
Beschreibung	Waermeschrumpfende Stossverbinder, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm ² , Elektrolytkupfer, waermeschrumpfendes Material Isolation, gelb
Langbeschreibung	Waermeschrumpfende Stossverbinder, Kabeldurchmesser 4.0 - 6.0 mm ² , Elektrolytkupfer, waermeschrumpfendes Material Isolation, gelb

Bestelldaten

EAN	5414363115724
UPC	786210501185
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	25 Stück
Menge	250 Stück

Verpackungseinheit 2

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	gelb
Gültig ab	19980621
Material Isolierung	Ja
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Quetschkabelschuh
Produkttyp	Stoßverbinder wärmeschrumpfend
Ausführung der Oberfläche	verzinkt

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RCC6SI
------------------------------------	--------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 7	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
ETIM 8	EC001059 - Verbinder für Cu-Leiter zum Verpressen
UNSPSC	39121449
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4669 >> Wire or cable compression splice

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

