

Produktdetails

# RA6RR

Ringkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm<sup>2</sup>, Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot



## Allgemeine Informationen

Typ	RA6RR
Bestellnummer	7TCI029670R0166
EAN	5414363115267
Beschreibung	Ringkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot
Langbeschreibung	Ringkabelschuhe, M6 Kabeldurchmesser 0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, PC - Polycarbonat Isolation, rot

## Bestelldaten

EAN	5414363115267
UPC	786210339405
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit	1 in

2	25 mm
Höhe Verpackungseinheit	1 in
2	25 mm
Länge Verpackungseinheit 2	1 in
	25 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	rot
Gültig ab	19990630
Werkstoff	Polycarbonat
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	Polycarbonate Insulated Ring Terminal
Leitungsquerschnitt	0.5-1.5 mm <sup>2</sup>

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RA6RR
------------------------------------	-------

## 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

