

Produktdetails

RSK5301

Schirmanschluss für abgeschirmte Leitungen und Koaxialkabel, einteilig, Schirmdurchmesser 3.66 - 5.12 mm, Elektrolyt-Kupferlegierung, nach CDA Nr. 110, gelb



Allgemeine Informationen

Typ	RSK5301
Bestellnummer	7TCI029100R0079
EAN	5414363115786
Beschreibung	Schirmanschluss für abgeschirmte Leitungen und Koaxialkabel, einteilig, Schirmdurchmesser 3.66 - 5.12 mm, Elektrolyt-Kupferlegierung, nach CDA Nr. 110, gelb
Langbeschreibung	Schirmanschluss fuer abgeschirmte Leitungen und Koaxialkabel, einteilig, Schirmdurchmesser 3.66 - 5.12 mm, Elektrolyt-Kupferlegierung, nach CDA Nr. 110, gelb

Bestelldaten

EAN	5414363115786
UPC	786210618142
Herkunftsland	Ungarn (HU)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	3.7 in 94 mm
Höhe Verpackungseinheit	3.7 in

1	94 mm
Länge	4.6 in
Verpackungseinheit 1	117 mm
Menge	1600 Stück
Verpackungseinheit 2	

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	gelb
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
	2
Produktname	Schirmanschluss
Produkttyp	One-Piece Grounding Connector
RoHS Datum	9AKK107992A4000
Leitungsquerschnitt	0.25 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	RSK5301
------------------------------------	---------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002650 - Anschluss für abgeschirmte Leitungen
ETIM 7	EC002650 - Anschluss für abgeschirmte Leitungen
ETIM 8	EC002650 - Anschluss für abgeschirmte Leitungen
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

