

Produktdetails

T6-5

Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach
DIN 46235, M5 Kabeldurchmesser 6 mm²,
Elektrolytkupfer, metallic-silber



Allgemeine Informationen

Typ	T6-5
Bestellnummer	7TCI029770R0151
EAN	5414363116103
Beschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M5 Kabeldurchmesser 6 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber
Langbeschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M5 Kabeldurchmesser 6 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber

Bestelldaten

EAN	5414363116103
UPC	786210556741
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	2.3 in 58 mm
Höhe Verpackungseinheit	1.7 in

1	43 mm
Länge	4 in
Verpackungseinheit 1	102 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	metallisch
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	unisolierter Ringkabelschuh
Leitungsquerschnitt	6 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	T6-5
------------------------------------	------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC001051 - Rohrkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 7	EC001051 - Rohrkabelschuh für Cu-Leiter
ETIM 8	EC001051 - Rohrkabelschuh 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

