

Produktdetails

T50-10

Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach
DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 50 mm²,
Elektrolytkupfer, metallic-silber



Allgemeine Informationen

Typ	T50-10
Bestellnummer	7TCI029770R0148
EAN	5414363116080
Beschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 50 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber
Langbeschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 50 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber

Bestelldaten

EAN	5414363116080
UPC	786210529110
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	1000 Stück
Breite Verpackungseinheit	4.6 in

2	117 mm
Höhe Verpackungseinheit	2.8 in
2	71 mm
Länge	6.5 in
Verpackungseinheit 2	165 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	metallisch
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	unisolierter Ringkabelschuh
Leitungsquerschnitt	50 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	T50-10
------------------------------------	--------

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

