

Produktdetails

T120-10

Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach
DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 120 mm²,
Elektrolytkupfer, metallic-silber



Allgemeine Informationen

Typ	T120-10
Bestellnummer	7TCI029770R0123
EAN	5414363115953
Beschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 120 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber
Langbeschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M10 Kabeldurchmesser 120 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber

Bestelldaten

EAN	5414363115953
UPC	786210493817
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	25 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5.7 in 145 mm
Höhe Verpackungseinheit	3.3 in

1	84 mm
Länge	7.1 in
Verpackungseinheit 1	180 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	metallisch
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	unisolierter Ringkabelschuh
Leitungsquerschnitt	120 mm ²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	T120-10
------------------------------------	---------

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

