

Produktdetails

# T10-8

Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach  
DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 10 mm<sup>2</sup>,  
Elektrolytkupfer, metallic-silber



## Allgemeine Informationen

Typ	T10-8
Bestellnummer	7TCI029770R0121
EAN	5414363115946
Beschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 10 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, metallic-silber
Langbeschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 10 mm <sup>2</sup> , Elektrolytkupfer, metallic-silber

## Bestelldaten

EAN	5414363115946
UPC	786210580821
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	3.5 in

1	89 mm
Höhe Verpackungseinheit	3.3 in
1	84 mm
Länge	3.3 in
Verpackungseinheit 1	84 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Farbe	metallisch
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Kabelschuhe
Produkttyp	unisolierter Ringkabelschuh
Leitungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	T10-8
------------------------------------	-------

## 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

