

Produktdetails

T50-8

Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach
DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 50 mm²,
Elektrolytkupfer, metallic-silber



Allgemeine Informationen

Typ	T50-8
Bestellnummer	7TCI029980R0816
EAN	5414363116097
Beschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 50 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber
Langbeschreibung	Unisolierte Kupferrohr Ringkabelschuhe nach DIN 46235, M8 Kabeldurchmesser 50 mm ² , Elektrolytkupfer, metallic-silber

Bestelldaten

EAN	5414363116097
UPC	786210624839
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5.9 in 150 mm
Höhe Verpackungseinheit	3.6 in

1	91 mm
Länge	7.2 in
Verpackungseinheit 1	183 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Sta-Kon
Gültig ab	19980621
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Quetschkabelschuh
Produkttyp	unisolierter Ringkabelschuh

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	T50-8
------------------------------------	-------

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

