



Produktdetails

B1.5-2321NDC

B1.5-2321NDC isol. Stiftkabelschuh flach
polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm² Farbe
Rot Kupfer verzinkt Fläche 10x2,3 mm Double
Crimp VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	B1.5-2321NDC
Bestellnummer	7TCA301100R0091
EAN	5415022421958
Beschreibung	B1.5-2321NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm² Farbe Rot Kupfer verzinkt Fläche 10x2,3 mm Double Crimp VPE 100
Langbeschreibung	B1.5-2321NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm² Farbe Rot Kupfer verzinkt Fläche 10x2,3 mm Double Crimp VPE 100

Bestelldaten

EAN	5415022421958
UPC	786210149240
Herkunftsland	China (CN)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit 1	

Breite Verpackungseinheit 1	1 in 25 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4.72 in 120 mm
Länge Verpackungseinheit 1	5.9 in 150 mm
Menge Verpackungseinheit 2	2500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	3.54 in 90 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	7.08 in 180 mm
Länge Verpackungseinheit 2	5.9 in 150 mm
Menge Verpackungseinheit 3	25000 Stück
Breite Verpackungseinheit 3	12.6 in 320 mm
Höhe Verpackungseinheit 3	7.87 in 200 mm
Länge Verpackungseinheit 3	18.9 in 480 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Spec-Kon
Farbe	rot
Gültig ab	20170216
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Flachsteckverbindung
Produkttyp	isolierter Flachstecker
Normen	IEC 60352-2
Bemessungsspannung	600 V
Leitungsquerschnitt	0.5-1.5 mm²

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	TDS000464
------------------------------------	-----------

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 7	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
ETIM 8	EC000516 - Rund-/Flachsteckverbindung
UNSPSC	39121432
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4608 >> Solderless copper terminals for copper conductors

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Verbindungslösungen

