



Produktdetails

B1.5-3024NDC

B1.5-3024NDC isol. Stiftkabelschuh flach  
polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm<sup>2</sup>  
Farbe Rot Kupfer verzinkt Fläche 13x2,4 mm  
Double Crimp VPE 100



Allgemeine Informationen	
Typ	B1.5-3024NDC
Bestellnummer	7TCA301100R0093
EAN	5415022421972
Beschreibung	B1.5-3024NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> Farbe Rot Kupfer verzinkt Fläche 13x2,4 mm Double Crimp VPE 100
Langbeschreibung	B1.5-3024NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> Farbe Rot Kupfer verzinkt Fläche 13x2,4 mm Double Crimp VPE 100

Bestelldaten	
EAN	5415022421972
UPC	786210149264
Herkunftsland	China (CN)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Verpackungsinformationen	
Menge	100 Stück

Verpackungseinheit 1	
Breite	1 in
Verpackungseinheit 1	25 mm
Höhe	4.72 in
Verpackungseinheit 1	120 mm
Länge	5.9 in
Verpackungseinheit 1	150 mm
Menge	2200 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite	3.54 in
Verpackungseinheit 2	90 mm
Höhe	7.08 in
Verpackungseinheit 2	180 mm
Länge	5.9 in
Verpackungseinheit 2	150 mm
Menge	22000 Stück
Verpackungseinheit 3	
Breite	12.6 in
Verpackungseinheit 3	320 mm
Höhe	7.87 in
Verpackungseinheit 3	200 mm
Länge	18.9 in
Verpackungseinheit 3	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

