



Produktdetails

B1.5-3025NDC

**B1.5-3025NDC isol. Stiftkabelschuh flach
polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm² Farbe
Rot Kupfer verzинnt Fläche 14x2,4 mm Double
Crimp VPE 100**



Allgemeine Informationen

Typ	B1.5-3025NDC
Bestellnummer	7TCA301100R0094
EAN	5415022421989
Beschreibung	B1.5-3025NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm ² Farbe Rot Kupfer verzinnt Fläche 14x2,4 mm Double Crimp VPE 100
Langbeschreibung	B1.5-3025NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 0,5-1,5 mm ² Farbe Rot Kupfer verzinnt Fläche 14x2,4 mm Double Crimp VPE 100

Bestelldaten

EAN	5415022421989
UPC	786210149271
Herkunftsland	China (CN)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Verpackungsinformationen

Menge	100 Stück
Verpackungseinheit	1

Breite Verpackungseinheit	1 in
	25 mm
Höhe Verpackungseinheit	4.72 in
1	120 mm
Länge	5.9 in
Verpackungseinheit 1	150 mm
Menge	2200 Stück
Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit	3.54 in
2	90 mm
Höhe Verpackungseinheit	7.08 in
2	180 mm
Länge	5.9 in
Verpackungseinheit 2	150 mm
Menge	22000 Stück
Verpackungseinheit 3	
Breite Verpackungseinheit	12.6 in
3	320 mm
Höhe Verpackungseinheit	7.87 in
3	200 mm
Länge	18.9 in
Verpackungseinheit 3	480 mm

Weitere Informationen

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

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

