



 Produktdetails

B6-4527NDC

B6-4527NDC isol. Stiftkabelschuh flach
 polyamidisoliert Kabelquers. 4,0-6,0 mm² Farbe
 Gelb Kupfer verzinkt Fläche 14x4,5 mm Double
 Crimp VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	B6-4527NDC
Bestellnummer	7TCA301100R0105
EAN	5415022422092
Beschreibung	B6-4527NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 4,0-6,0 mm ² Farbe Gelb Kupfer verzinkt Fläche 14x4,5 mm Double Crimp VPE 100
Langbeschreibung	B6-4527NDC isol. Stiftkabelschuh flach polyamidisoliert Kabelquers. 4,0-6,0 mm ² Farbe Gelb Kupfer verzinkt Fläche 14x4,5 mm Double Crimp VPE 100

Bestelldaten

EAN	5415022422092
UPC	786210149387
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	7.48 in 190 mm
Menge Verpackungseinheit 2	1000 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	10000 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	gelb
Gültig ab	20170216
Werkstoff	Kupfer
Produktname	Flachsteckverbindung
Produkttyp	isolierter Flachstecker
Normen	IEC 60352-2
Bemessungsspannung	600 V
Leitungsquerschnitt	4-6 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

