

Artikelnummer

CDMA 0.5



Stiftkontakt, 0,5mm², Silber, Crimpanschluss,
10A, Baureihe CD

Produktbeschreibung

Produkttyp	Crimpkontakt
Baureihe	CD
Geschlecht	Stift

Technische Daten

Strom	10 A
Leiterquerschnitt	0,50 mm ²
AWG Querschnitt	20
Kontaktart	Versilbert

Weitere technische Details

Gewicht	0,65 g
Abisolierlänge	8 mm

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Kupferlegierung
RoHs Konformität	konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei

China RoHs - EFUP 50

REACH SVHC Substanzen Ja
Blei

SCIP Nummer C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen	CSA, EAC
UL	ECBT2

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747015257

Klassifizierung ecl@ss 27440204

Klassifizierung ETIM EC000796

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 112,00 mm

Höhe der Verpackung 95,00 mm

Tiefe der Verpackung 117,00 mm

Gewicht der Verpackung 1,23 kg

Volumen der Verpackung 1,24 dm³

Beschreibung der Verpackung Karton

Verpackungsmenge 1600 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747104029

Länge der Unterverpackung 50,00 mm

Höhe der Unterverpackung 44,00 mm

Tiefe der Unterverpackung 50,00 mm

Gewicht der Unterverpackung 0,15 kg

Volumen der Unterverpackung 0,11 dm³

Beschreibung der Unterverpackung Box

Unterverpackungsmenge 200 St.

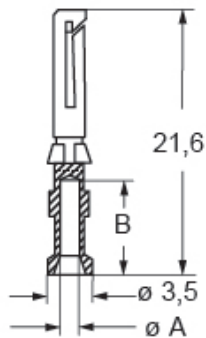
EAN-Code 13 Unterverpackung 8015747015264

Artikelnummer

CDMA 0.5



Zeichnungen aus dem Katalog



CDF and CDM contacts

conductor section mm ²	conductor slot $\varnothing A$ (mm)	conductors stripping length B (mm)
0,14-0,37	0,9	8
0,5	1,1	8
0,75	1,3	8
1,0	1,45	8
1,5	1,8	8
2,5	2,2	6

Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.
