

Artikelnummer

RCM2D 0.7



Stiftkontakt, 0,75mm², Gold HNM,
Crimpanschluss, 16A, Baureihe CC

Produktbeschreibung	
Produkttyp	Crimpkontakt
Baureihe	RC
Geschlecht	Stift
Spezifikationen	Ausführung HNM - High Number of Matings
Technische Daten	
Strom	16 A
Leiterquerschnitt	0,75 mm ²
AWG Querschnitt	18
Kontaktart	Vergoldet
Weitere technische Details	
Gewicht	1,30 g
Abisolierlänge	7,5 mm

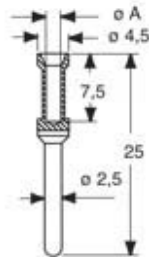
Materialeigenschaften	
RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
Zulassungen / Standards	
UL	ECBT2
c UL	ECBT8
Allgemeine Bestellinformationen	
EAN-Code 13	8015747235167
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	0,71 kg
Volumen der Verpackung	1,24 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	400 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747269797
Länge der Unterverpackung	50,00 mm
Höhe der Unterverpackung	44,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	50,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,09 kg
Volumen der Unterverpackung	0,11 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Box
Unterverpackungsmenge	50 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747269803

Artikelnummer

RCM2D 0.7



Zeichnungen aus dem Katalog



RCM2D contacts

conductor section mm ²	conductor slot ø A (mm)	conductors stripping length mm
0,14-0,37	0,9	7,5
0,5	1,1	7,5
0,75	1,3	7,5
1,0	1,45	7,5
1,5	1,8	7,5
2,5	2,2	7,5
3	2,55	7,5
4	2,85	7,5

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.