

Artikelnummer

RCF2D 0.7



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

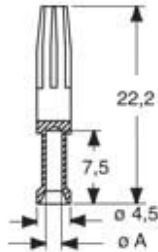
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Crimpkontakt	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Baureihe	RC	China RoHs - EFUP	50
Geschlecht	Buchse	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Spezifikationen	Ausführung HNM - High Number of Matings	SCIP Nummer	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	16 A	UL	ECBT2
Leiterquerschnitt	0,75 mm ²	c UL	ECBT8
AWG Querschnitt	18	Allgemeine Bestellinformationen	
Kontaktart	Vergoldet	EAN-Code 13	8015747235174
Weitere technische Details		Klassifizierung ecl@ss	27440204
Gewicht	1,60 g	Klassifizierung ETIM	EC000796
Abisolierlänge	7,5 mm	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	112,00 mm
		Höhe der Verpackung	95,00 mm
		Tiefe der Verpackung	117,00 mm
		Gewicht der Verpackung	0,82 kg
		Volumen der Verpackung	1,24 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	400 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747269674
		Länge der Unterverpackung	50,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	44,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	50,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,10 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,11 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Box
		Unterverpackungsmenge	50 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747269681

Artikelnummer

RCF2D 0.7



Zeichnungen aus dem Katalog



RCF2D 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.