Codice articolo

CIM2D 0.5





Contatto a crimpare maschio, serie CI, 5 A, tornito dorato, sezione conduttore 0,33 - 0,52 mm², AWG 22 - 20, doratura ad alto spessore

Descrizione prodotto		
Tipo prodotto	Contatto a crimpare	
Serie	CI	
Genere	Maschio	
Specifica	Doratura ad alto spessore	
Dati tecnici		
Corrente	5 A	
Sezione conduttore	0,33 mm ² - 0,52 mm ²	
Sezione AWG	22 - 20	
Tipo contatto	Torniti dorati	
Ulteriori dettagli tecnici		
Cicli d'accoppiamento	≥ 500	
Resistenza di contatto	≤ 4 mΩ	
Peso	0,16 g	
Lunghezza di spelatura conduttori	4 mm	

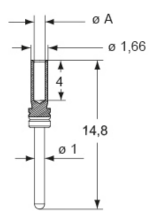
Proprietà dei materiali			
Materiale principale	Lega di rame		
6 · 6 · · · 11 · B · 11 ·	Conforme con esenzioni		
Conformità RoHs	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo		
China RoHs - EFUP	50		
Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo		
Codice SCIP	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273		
Approvazioni / Normative			
Certificazioni	CSA, EAC		
UL	ECBT2		
Informazioni commerciali			
Codice EAN13	8015747276870		
Classificazione ecl@ss	27440204		
Classificazione ETIM	EC000796		
Caratteristiche imballaggio			
Peso imballo	0,25 kg		
Descrizione imballo	Scatola cartone		
Quantità imballo	1000 pz		
Codice EAN13 imballo	8015747016438		
Lunghezza sottoimballo	75,00 mm		
Altezza sottoimballo	89,00 mm		
Profondità sottoimballo	110,00 mm		
Volume sottoimballo	0,73 dm³		
Descrizione sottoimballo	Sacchetto		
Quantità sottoimballo	25 pz		
Codice EAN13 sottoimballo	8015747196413		

Codice articolo

CIM2D 0.5



Disegni da catalogo



CIF2D and CIM2D contacts

conductor	conductor	conductors
section	slot	stripping length
(mm ²)	ø A (mm)	(mm)
0,08-0,21	0,64	4
0,13-0,33	0,90	4
0,33-0,52	1,12	4
0,52-0,75	1,12	4

Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

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.