

Codice articolo

# CCMA 4.0



Contatto a crimpare maschio, serie CC, 16 A, tornito argentato, sezione conduttore 4 mm<sup>2</sup>, AWG 12

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Contatto a crimpare	<b>Materiale principale</b>	Lega di rame
<b>Serie</b>	CC		Conforme con esenzioni
<b>Genere</b>	Maschio	<b>Conformità RoHS</b>	6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Dati tecnici		<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Corrente</b>	16 A	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Sì
<b>Sezione conduttore</b>	4,00 mm <sup>2</sup>		Piombo
<b>Sezione AWG</b>	12	<b>Codice SCIP</b>	C0979fba-9907-458f-a94a-db781440f273
<b>Tipo contatto</b>	Torniti argentati	Approvazioni / Normative	
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Certificazioni</b>	CSA, EAC
<b>Peso</b>	1,30 g	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Lunghezza di spelatura conduttori</b>	7,5 mm	Informazioni commerciali	
		<b>Codice EAN13</b>	8015747012430
		<b>Classificazione ecl@ss</b>	27440204
		<b>Classificazione ETIM</b>	EC000796
		Caratteristiche imballaggio	
		<b>Lunghezza imballo</b>	112,00 mm
		<b>Altezza imballo</b>	95,00 mm
		<b>Profondità imballo</b>	117,00 mm
		<b>Peso imballo</b>	1,24 kg
		<b>Volume imballo</b>	1,24 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità imballo</b>	800 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747103947
		<b>Lunghezza sottoimballo</b>	50,00 mm
		<b>Altezza sottoimballo</b>	44,00 mm
		<b>Profondità sottoimballo</b>	50,00 mm
		<b>Peso sottoimballo</b>	0,16 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	0,11 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Scatola plastica
		<b>Quantità sottoimballo</b>	100 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747012447

Codice articolo

# CCMA 4.0



Disegni da catalogo



## CCF, CCM and CC..AN contacts

conductor section mm <sup>2</sup>	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

## 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](http://www.P65Warnings.ca.gov).

---