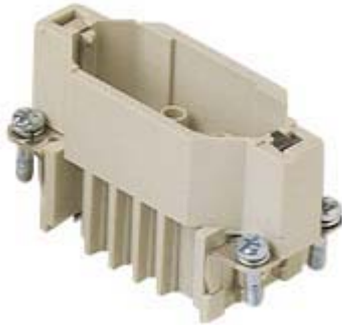


Codice articolo

CDM 15



Frutto spina, serie CD, connessione a crimpare, 15 poli + PE, 10 A 250 V 4 kV 3, grandezza "49.16"

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Frutto	Materiale principale	Policarbonato (PC)
Serie	CD	Colore	Grigio RAL 7032
Tipo connessione	Connessione a crimpare	Conformità RoHS	Conforme
Genere	Maschio	China RoHS - EFUP	E
N. poli	15 poli + 	Sostanze REACH SVHC	No
Grandezza	Grandezza 49.16	Approvazioni / Normative	
Dati tecnici		Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Corrente	10 A	Certificazioni	CSAc, CQC, DNV, BV, EAC
Tensione	250 V	UL	ECBT2
Tensione nominale di tenuta ad impulso	4 kV	cUL	ECBT8
Grado inquinamento	3	Informazioni commerciali	
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V	Codice EAN13	8015747015080
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66 in custodia	Classificazione ecl@ss	27440205
Ulteriori dettagli tecnici		Classificazione ETIM	EC000438
Cicli d'accoppiamento	≥ 500	Caratteristiche imballaggio	
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ	Peso imballo	1,01 kg
Resistenza di contatto	≤ 3 mΩ	Volume imballo	3,29 dm ³
Peso	27,00 g	Descrizione imballo	Scatola cartone
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C	Quantità imballo	30 pz
Grado autoestinguenza UL 94	V-0	Codice EAN13 imballo	8015747015097
Coppia di serraggio vite di terra	M3,5: 0,8 Nm; 7,1 lb.in (Ph1 o 0,8 x 5,5 mm)	Lunghezza sottoimballo	118,00 mm
		Altezza sottoimballo	32,00 mm
		Profondità sottoimballo	60,00 mm
		Peso sottoimballo	0,17 kg
		Volume sottoimballo	0,23 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
		Quantità sottoimballo	5 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747015103

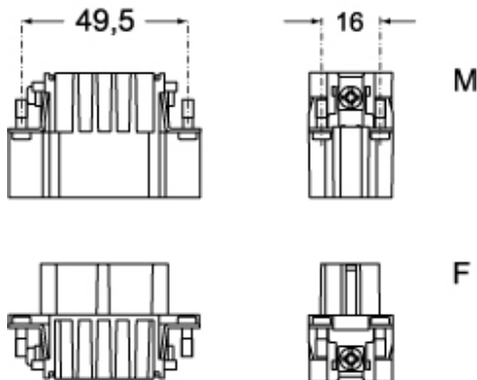
Codice articolo

CDM 15

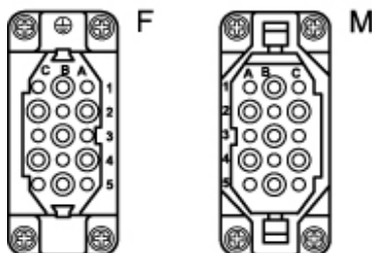


Disegni da catalogo

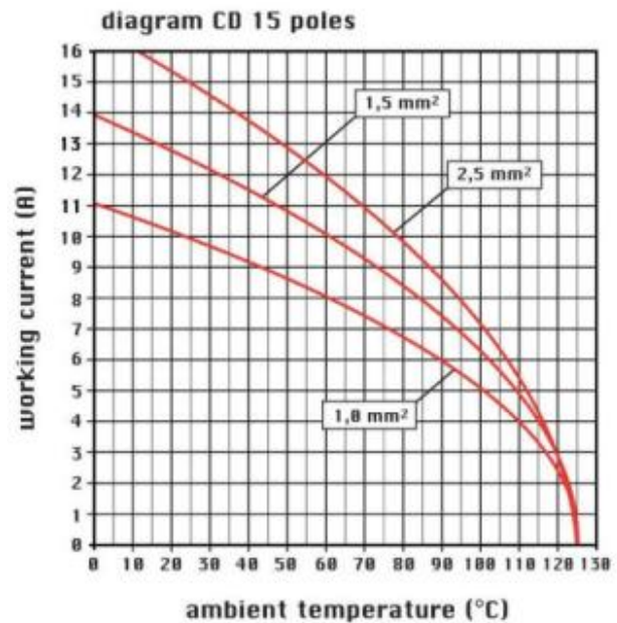
CDM 15



CDF 15



Disegni da catalogo



Note

Frutti CDF/M 15/25 (Z)

- caratteristiche secondo EN 61984:
10A 250V 4kV 3
10A 230/400V 4kV 2
- conforme alla specifica DIN EN 175 301-801
- resistenza di isolamento: > 10 GOhm
- limiti di temperatura ambiente: -40 °C ... +125 °C
- realizzati in resina termoplastica autoestinguente UL 94 V0
- durata meccanica: > 500 cicli
- resistenza di contatto: < 3 mOhm
- per la portata di corrente ammissibile vedere sezione curve di carico frutti
- per utilizzi con tensioni superiori vedere sezione impieghi per tensioni particolari
- per crimpatura contatti vedere sezione utensili di crimpatura (contatti 10A serie CDF e CDM)

Custodie impiegabili: grandezza 49.16:

- C-TYPE IP65/IP66
- per ambienti aggressivi W-TYPE
- EMC
- supporti da quadro: COB + adattatore

California Proposition 65 Information



WARNING

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

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