

Codice articolo

# CDCM 16



Frutto spina, serie CDC, connessione a crimpare, 16 poli + PE, 16 A 250 V 4 kV 3, grandezza "66.16"

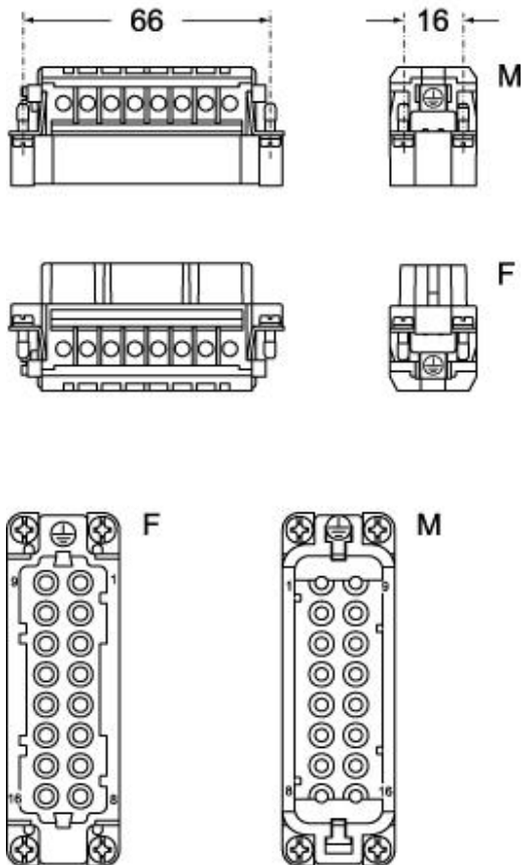
Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Frutto	<b>Materiale principale</b>	Policarbonato (PC)
<b>Serie</b>	CDC	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7032
<b>Tipo connessione</b>	Connessione a crimpare	<b>Conformità RoHs</b>	Conforme
<b>Genere</b>	Maschio	<b>China RoHs - EFUP</b>	E
<b>N. poli</b>	16 poli + $\oplus$	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	No
<b>Grandezza</b>	Grandezza 66.16	<b>Approvazioni / Normative</b>	
Dati tecnici		<b>Normativa di riferimento</b>	EN 61984:2009-06
<b>Corrente</b>	16 A	<b>Certificazioni</b>	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
<b>Tensione</b>	250 V	<b>UL</b>	ECBT2
<b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b>	4 kV	<b>cUL</b>	ECBT8
<b>Grado inquinamento</b>	3	Informazioni commerciali	
<b>Tensione nominale secondo UL/CSA</b>	600 V	<b>Codice EAN13</b>	8015747013536
<b>Grado di protezione IP</b>	IP20 senza custodia, IP65/IP66 in custodia	<b>Classificazione ecl@ss</b>	27440205
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Classificazione ETIM</b>	EC000438
<b>Cicli d'accoppiamento</b>	≥ 500	Caratteristiche imballaggio	
<b>Resistenza d'isolamento</b>	≥ 10 GΩ	<b>Lunghezza imballo</b>	260,00 mm
<b>Resistenza di contatto</b>	≤ 1 mΩ	<b>Altezza imballo</b>	120,00 mm
<b>Peso</b>	36,00 g	<b>Profondità imballo</b>	140,00 mm
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40 °C ... +125 °C	<b>Peso imballo</b>	1,29 kg
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-0	<b>Volume imballo</b>	4,37 dm <sup>3</sup>
<b>Coppia di serraggio vite di terra</b>	M3,5: 0,8 Nm; 7,1 lb.in (Ph1 o 0,8 x 5,5 mm)	<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità imballo</b>	30 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747013543
		<b>Lunghezza sottoimballo</b>	118,00 mm
		<b>Altezza sottoimballo</b>	32,00 mm
		<b>Profondità sottoimballo</b>	76,00 mm
		<b>Peso sottoimballo</b>	0,22 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	0,29 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Vassoio cartone
		<b>Quantità sottoimballo</b>	5 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747013550

Codice articolo

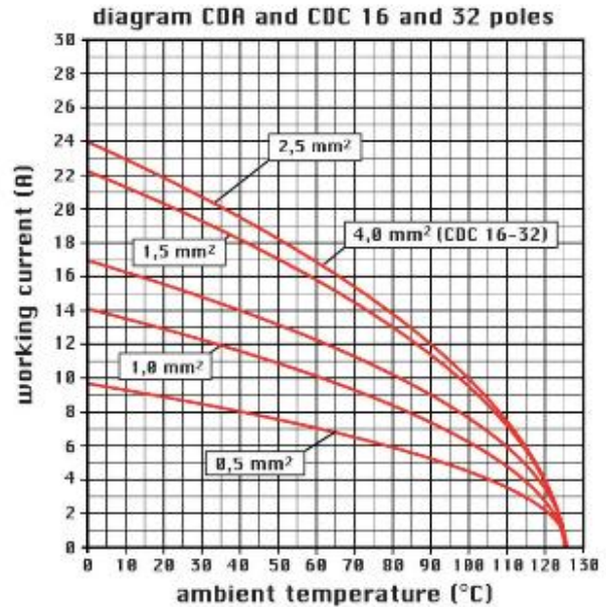
# CDCM 16



Disegni da catalogo



Disegni da catalogo



## Note

Frutti CDCF/M 16

- caratteristiche secondo EN 61984:  
(16A 250V 4kV 3)  
(16A 230/400V 4kV 2)
- tensione nominale secondo UL/CSA: 600V
- 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: < 1 mOhm
- per crimpatura contatti vedere sezione utensili di crimpatura (contatti 16A serie CCF, CCM e CC...AN)
- custodie impiegabili: grandezza "66.16":  
C-TYPE IP65/IP66  
W-TYPE per ambienti aggressivi  
EMC
- supporti da quadro:  
COB + adattatore

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

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

---