

Codice articolo
CDF 08



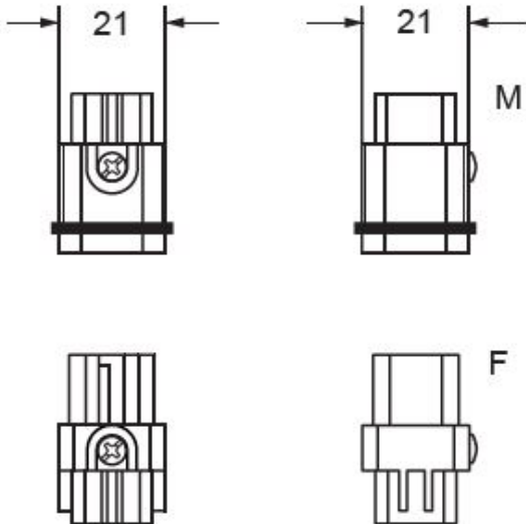
Frutto presa, serie CD, connessione a crimpare, 8 poli, 10 A 50 V 0,8 kV 3, grandezza "21.21"

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 con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
Genere	Femmina	China RoHs - EFUP	50
N. poli	8 poli	Sostanze REACH SVHC	Sì Piombo
Grandezza	Grandezza "21.21"	Codice SCIP	5a97d67d-dd49-45fe-94c0-411f951ef5ee
Specifica	Standard & HNM (High Number of Matings)	Approvazioni / Normative	
Dati tecnici		Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Corrente	10 A	Certificazioni	CSAc, CQC, DNV, BV, EAC
Tensione	50 V	UL	ECBT2
Tensione nominale di tenuta ad impulso	0,8 kV	cUL	ECBT8
Grado inquinamento	3	Informazioni commerciali	
Tensione nominale secondo UL/CSA	50 V AC/120 V DC	Codice EAN13	8015747014335
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 in custodia	Classificazione ecl@ss	27440205
Ulteriori dettagli tecnici		Classificazione ETIM	EC000438
Cicli d'accoppiamento	≥ 500	Caratteristiche imballaggio	
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ	Lunghezza imballo	210,00 mm
Resistenza di contatto	≤ 3 mΩ	Altezza imballo	200,00 mm
Peso	9,50 g	Profondità imballo	130,00 mm
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C	Peso imballo	2,17 kg
Grado autoestinguenza UL 94	V-0	Volume imballo	5,46 dm ³
Coppia di serraggio viti di fissaggio	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 o 0,8 x 5,5 mm)	Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	200 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747103220
		Lunghezza sottoimballo	197,00 mm
		Altezza sottoimballo	35,00 mm
		Profondità sottoimballo	113,00 mm
		Peso sottoimballo	0,43 kg
		Volume sottoimballo	0,78 dm ³
		Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
		Quantità sottoimballo	40 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747103237

Codice articolo
CDF 08



Disegni da catalogo

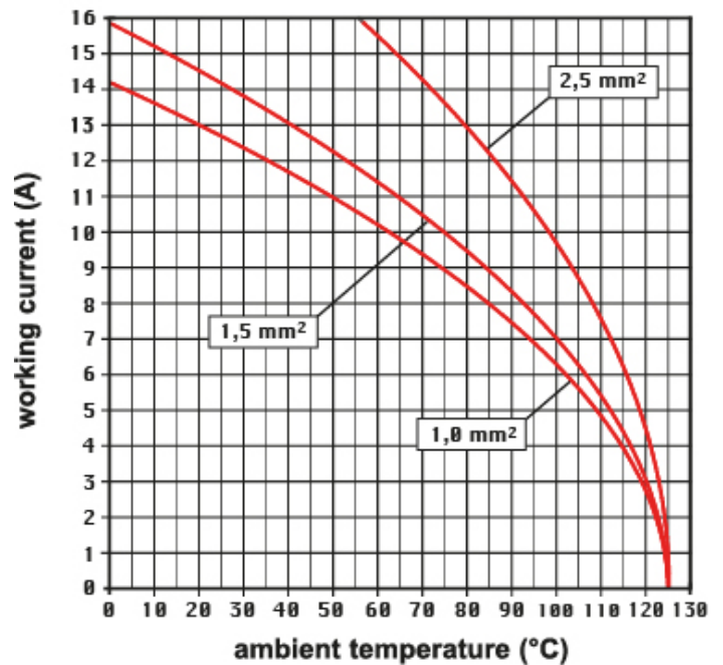


contacts side (front view)



Derating curves

CD 08 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

FRUTTI MODULARI STANDARD & HNM (High Number of Matings)

Standard:

in combinazione con contatti standard e telai standard (CX ... TF/TM), devono essere montati in custodie tradizionali o sui supporti per pannelli COB (fino a 500 accoppiamenti).

HNM (High Number of Matings):

-in combinazione con contatti HNM e telai HNM (RX ... TF/RM), devono essere montati in custodie HNM (fino a 10.000 accoppiamenti) o in custodie tradizionali con una leva (fino a 5.000 accoppiamenti).

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