

Codice articolo

CQM 17



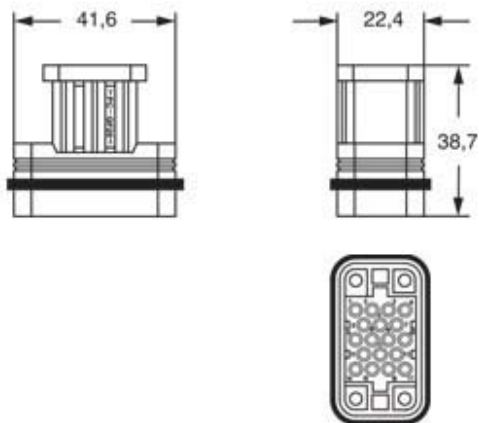
Frutto spina, serie CQ, connessione a crimpare, 17 poli + PE, 10 A 160 V 2.5 kV 3, grandezza "32.13"

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
Tipo prodotto	Frutto	Materiale principale	Policarbonato (PC)
Serie	CQ	Altri materiali	Guarnizione: NBR
Tipo connessione	Connessione a crimpare	Colore	Grigio RAL 7032
Genere	Maschio	Conformità RoHs	Conforme
N. poli	17 poli + \oplus	China RoHs - EFUP	E
Grandezza	Grandezza "32.13"	Sostanze REACH SVHC	No
Dati tecnici		Approvazioni / Normative	
Corrente	10 A	Certificazioni	DNV, BV, EAC
Tensione	160 V	UL	ECBT2
Tensione nominale di tenuta ad impulso	2,5 kV	cUL	ECBT8
Grado inquinamento	3	Informazioni commerciali	
Tensione nominale secondo UL/CSA	250 V	Codice EAN13	8015747232784
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP66/IP67/IP69 in custodia	Classificazione ecl@ss	27440205
Ulteriori dettagli tecnici		Classificazione ETIM	EC000438
Caratteristiche secondo EN 61984	10A 160V 2,5kV 3; 10A 250V 4kV 2	Caratteristiche imballaggio	
Cicli d'accoppiamento	≥ 500	Lunghezza imballo	245,00 mm
Resistenza d'isolamento	$\geq 10 \text{ G}\Omega$	Altezza imballo	165,00 mm
Resistenza di contatto	$\leq 3 \text{ m}\Omega$	Profondità imballo	215,00 mm
Peso	15,79 g	Peso imballo	0,98 kg
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C	Volume imballo	8,69 dm ³
Grado autoestinguenza UL 94	V-0	Descrizione imballo	Scatola cartone
		Quantità imballo	50 pz
		Codice EAN13 imballo	8015747233668
		Peso sottoimballo	0,02 kg
		Descrizione sottoimballo	Sacchetto
		Quantità sottoimballo	1 pz
		Codice EAN13 sottoimballo	8015747300322

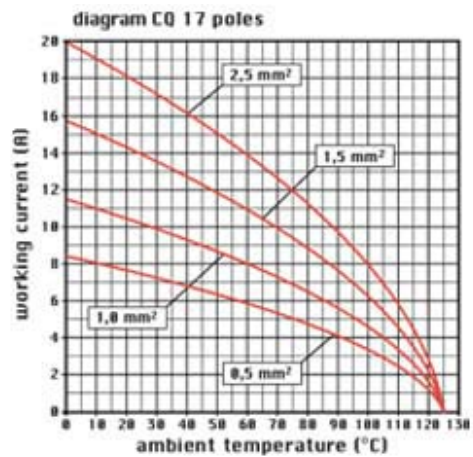
Codice articolo
CQM 17



Disegni da catalogo



Derating curves



Note

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