

Codice articolo  
**CQM 07**



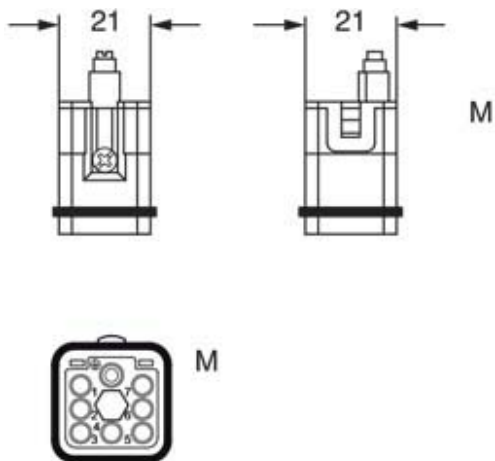
Frutto spina, serie CQ, connessione a crimpare, 7 poli + PE, 10 A 400 V 6 kV 3, grandezza "21.21"

Descrizione prodotto		Proprietà dei materiali	
<b>Tipo prodotto</b>	Frutto	<b>Materiale principale</b>	Policarbonato (PC)
<b>Serie</b>	CQ	<b>Altri materiali</b>	Guarnizione: NBR
<b>Tipo connessione</b>	Connessione a crimpare	<b>Colore</b>	Grigio RAL 7032
<b>Genere</b>	Maschio	<b>Conformità RoHS</b>	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
<b>N. poli</b>	7 poli +	<b>China RoHS - EFUP</b>	50
<b>Grandezza</b>	Grandezza "21.21"	<b>Sostanze REACH SVHC</b>	Si Piombo
Dati tecnici		<b>Codice SCIP</b>	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
<b>Corrente</b>	10 A	Approvazioni / Normative	
<b>Tensione</b>	400 V	<b>Normativa di riferimento</b>	EN 61984:2009-06
<b>Tensione nominale di tenuta ad impulso</b>	6 kV	<b>Certificazioni</b>	DNV, BV, EAC
<b>Grado inquinamento</b>	3	<b>UL</b>	ECBT2, PVVA2
<b>Tensione nominale secondo UL/CSA</b>	600 V	<b>cUL</b>	ECBT8, PVVA8
<b>Grado di protezione IP</b>	IP20 senza custodia, IP44/IP66/IP67/IP68/IP69 in custodia	Informazioni commerciali	
Ulteriori dettagli tecnici		<b>Codice EAN13</b>	8015747226769
<b>Caratteristiche secondo EN 61984</b>	10A 400V 6kV 3	<b>Classificazione ecl@ss</b>	27440205
<b>Cicli d'accoppiamento</b>	≥ 500	<b>Classificazione ETIM</b>	EC000438
<b>Resistenza d'isolamento</b>	≥ 10 GΩ	Caratteristiche imballaggio	
<b>Resistenza di contatto</b>	≤ 3 mΩ	<b>Lunghezza imballo</b>	245,00 mm
<b>Peso</b>	12,70 g	<b>Altezza imballo</b>	165,00 mm
<b>Temperature di esercizio (min, max)</b>	-40 °C ... +125 °C	<b>Profondità imballo</b>	215,00 mm
<b>Grado autoestinguenza UL 94</b>	V-0	<b>Peso imballo</b>	2,97 kg
<b>Coppia di serraggio vite di terra</b>	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (0,5 x 3 mm)	<b>Volume imballo</b>	8,69 dm <sup>3</sup>
<b>Coppia di serraggio viti di fissaggio</b>	M3: 0,5 Nm; 4,4 lb.in (Ph1 o 0,8 x 5,5 mm)	<b>Descrizione imballo</b>	Scatola cartone
		<b>Quantità imballo</b>	200 pz
		<b>Codice EAN13 imballo</b>	8015747226820
		<b>Lunghezza sottoimballo</b>	197,00 mm
		<b>Altezza sottoimballo</b>	35,00 mm
		<b>Profondità sottoimballo</b>	124,00 mm
		<b>Peso sottoimballo</b>	0,59 kg
		<b>Volume sottoimballo</b>	0,85 dm <sup>3</sup>
		<b>Descrizione sottoimballo</b>	Vassoio cartone
		<b>Quantità sottoimballo</b>	40 pz
		<b>Codice EAN13 sottoimballo</b>	8015747226837

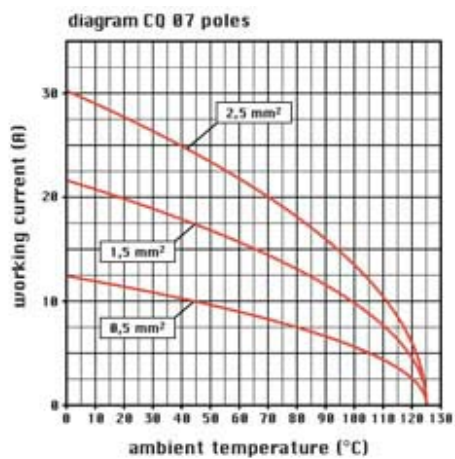
Codice articolo  
**CQM 07**



Disegni da catalogo



Derating curves



Note

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