

Codice articolo

CQM 04/2E



Frutto spina, serie CQ, connessione a crimpare, 4 + 2 poli + PE, 40 A 400/690 V 6 kV 3 / 10 A 250 V 4 kV 3, grandezza "32.13", con piastrina di terra integrata

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Frutto
Serie	CQ
Tipo connessione	Connessione a crimpare
Genere	Maschio
N. poli	4 poli +
Poli ausiliari	2 poli
Grandezza	Grandezza "32.13"
Dati tecnici	
Corrente	40 A
Tensione	400 - 600 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV
Grado inquinamento	3
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP66/IP67/IP69 in custodia
Ulteriori dettagli tecnici	
Caratteristiche secondo EN 61984	40 A 400/690 V 6 kV 3 (aux: 10A 250 V 4 kV 3)
Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ
Resistenza di contatto	≤ 0,3 mΩ (4 P), ≤ 3 mΩ (2 P)
Peso	24,67 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C
Grado autoestinguenza UL 94	V-0

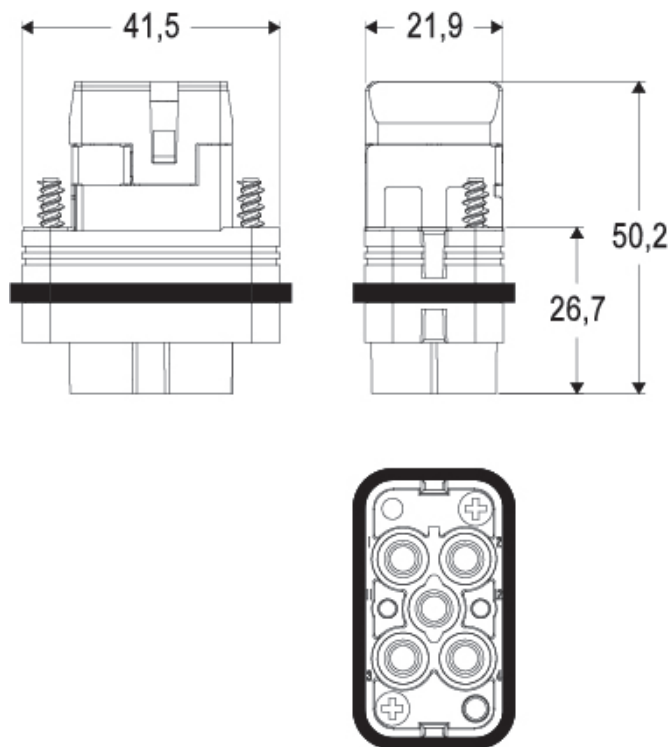
Proprietà dei materiali	
Materiale principale	Policarbonato (PC)
Colore	Grigio RAL 7032
Conformità RoHS	Conforme
China RoHS - EFUP	E
Sostanze REACH SVHC	No
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747292382
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438
Caratteristiche imballaggio	
Lunghezza imballo	245,00 mm
Altezza imballo	165,00 mm
Profondità imballo	215,00 mm
Peso imballo	1,43 kg
Volume imballo	8,69 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	50 pz
Codice EAN13 imballo	8015747292399
Peso sottoimballo	0,03 kg
Descrizione sottoimballo	Sacchetto
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747300247

Codice articolo

CQM 04/2E

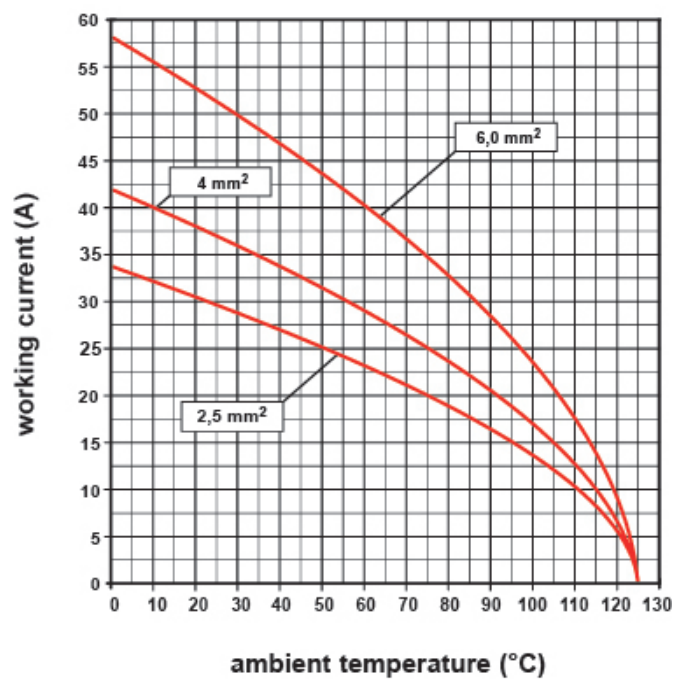


Disegni da catalogo



Derating curves

CQ 04/2E, 04/2 power poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

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