

Codice articolo

CQF 08E



Frutto presa, serie CQ, connessione a crimpare, 8 poli + PE, 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "32.13", con piastrina di terra integrata

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Frutto
Serie	CQ
Tipo connessione	Connessione a crimpare
Genere	Femmina
N. poli	8 poli +
Grandezza	Grandezza 32.13
Specifica	Con piastrina di terra integrata
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	500 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV
Grado inquinamento	3
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V
Sezione conduttore	0,14 mm ² - 4,00 mm ²
Sezione AWG	26 - 12
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP66/IP67/IP69 in custodia
Ulteriori dettagli tecnici	
Caratteristiche secondo EN 61984	16A 500V 6kV 3; 16A 400/690V 6kV 2
Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ
Resistenza di contatto	≤ 1 mΩ
Peso	15,00 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C
Grado autoestinguenza UL 94	V-0

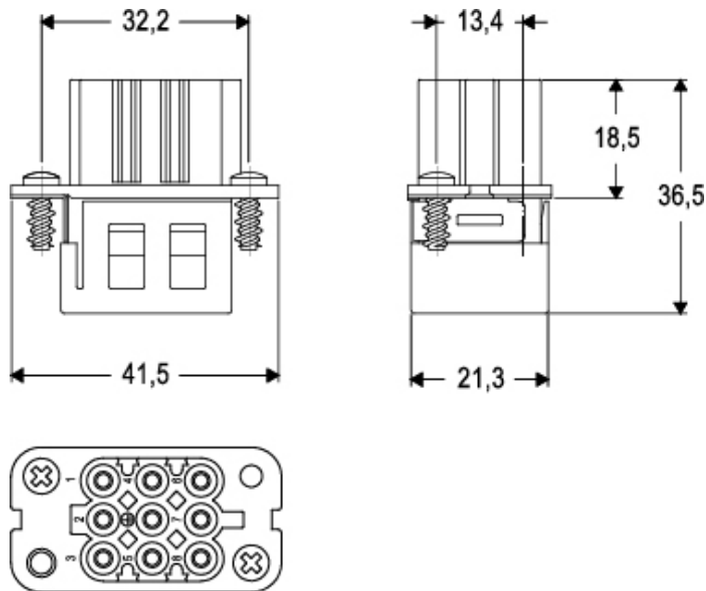
Proprietà dei materiali	
Materiale principale	Policarbonato (PC)
Colore	Grigio RAL 7032
Conformità RoHS	Conforme
China RoHS - EFUP	E
Sostanze REACH SVHC	No
Approvazioni / Normative	
Certificazioni	DNV
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747284561
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438
Caratteristiche imballaggio	
Lunghezza imballo	245,00 mm
Altezza imballo	165,00 mm
Profondità imballo	215,00 mm
Peso imballo	1,07 kg
Volume imballo	8,69 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	50 pz
Codice EAN13 imballo	8015747284578
Peso sottoimballo	0,02 kg
Descrizione sottoimballo	Sacchetto
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747139922

Codice articolo

CQF 08E

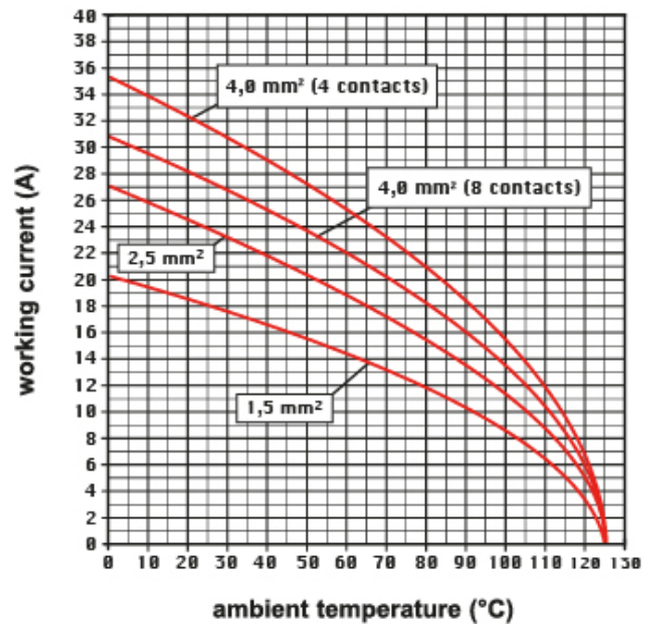


Disegni da catalogo



Derating curves

CQ..E 8 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

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