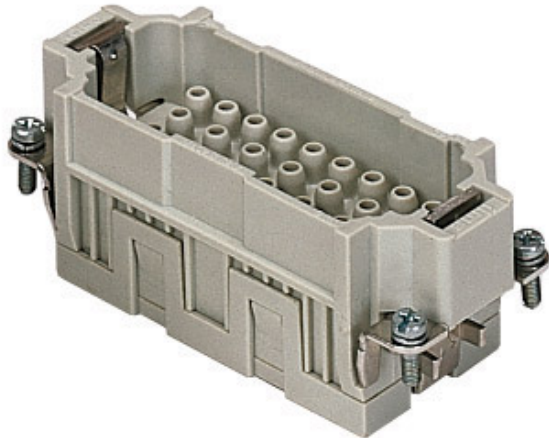


Codice articolo

CQEM 32 N



Frutto spina, serie CQE, connessione a crimpare, 32 poli + PE (33-64), 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "77.62"

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Frutto
Serie	CQE
Tipo connessione	Connessione a crimpare
Genere	Maschio
N. poli	64 poli + \oplus
Grandezza	Grandezza 77.62

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
Sistema numerazione poli	33-64
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66 in custodia

Ulteriori dettagli tecnici

Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	$\geq 10 \text{ G}\Omega$
Resistenza di contatto	$\leq 1 \text{ m}\Omega$
Peso	56,70 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

Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Certificazioni	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
cUL	ECBT8

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747037228
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438

Caratteristiche imballaggio

Lunghezza sottoimballo	87,00 mm
Altezza sottoimballo	36,00 mm
Profondità sottoimballo	180,00 mm
Peso sottoimballo	0,28 kg
Volume sottoimballo	0,56 dm ³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	5 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747037235

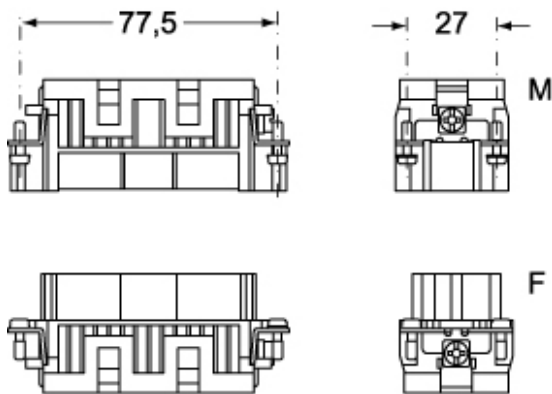
Codice articolo

CQEM 32 N

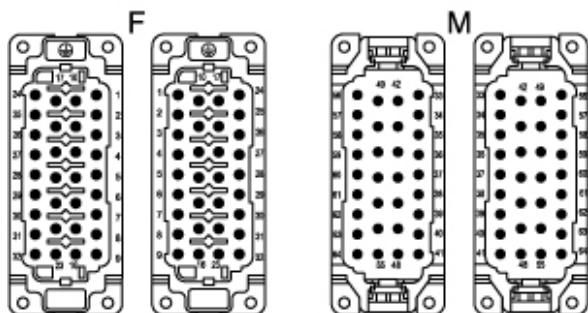


Disegni da catalogo

CQEM

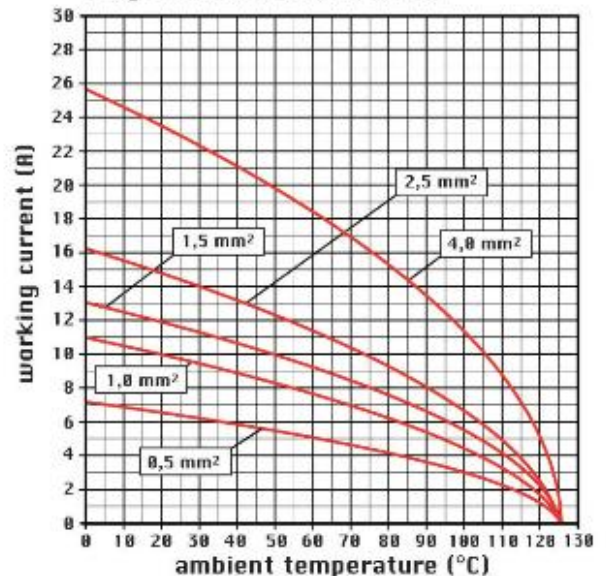


CQEF



Disegni da catalogo

diagram CQE 32 and 64 poles



Note

Frutti CQEF/M 32 N:

- caratteristiche secondo EN 61984:

(16A 500V 6kV 3)

(16A 830V 8kV 2)

- tensione nominale secondo UL/CSA: 600V

- resistenza di isolamento: > 10 GOhm

- limiti di temperatura ambiente: -40 °C ... +125 °C

- realizzati in resina termoplastica autoestinguente UL 94 V0

- durata meccanica: > 500 cicli

- resistenza di contatto: < 1 mOhm

- per crimpatura contatti vedere sezione utensili di crimpatura

(contatti 16A serie CCF, CCM e CC...AN).

- custodie impiegabili: grandezza "77.62":

C-TYPE IP65/IP66

W-TYPE per ambienti aggressivi

senza alcun preavviso.

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to nickel compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.
