

Codice articolo

CX 01B 30M



Frutto spina modulare, serie Mixo,
connessione a crimpare, 1 polo, 2 moduli, 300
A 1000 V 8 kV 3 - 1300 V DC

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Frutto modulare
Serie	Mixo
Tipo connessione	Connessione a crimpare
Genere	Maschio
N. poli	1 polo
Grandezza	2 moduli
Specifica	Per contatti C30 (95-120 mm ²)
Dati tecnici	
Corrente	300 A
Tensione	1000 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	8 kV
Grado inquinamento	3
Tensione nominale secondo UL/CSA	600 V
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66/IP68/IP69 in custodia

Ulteriori dettagli tecnici

Caratteristiche secondo EN 61984	300 A 1000 V 8 kV 3 - 1300 V DC 300 A 920/1600 8 kV 2
Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ
Resistenza di contatto	≤ 0,2 mΩ
Peso	24,50 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C ... +125 °C
Grado autoestinguenza UL 94	V-0

Proprietà dei materiali

Materiale principale	Policarbonato
Colore	Grigio RAL 7032
Conformità RoHS	Conforme
China RoHS - EFUP	E
Sostanze REACH SVHC	No

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747289832
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438

Caratteristiche imballaggio

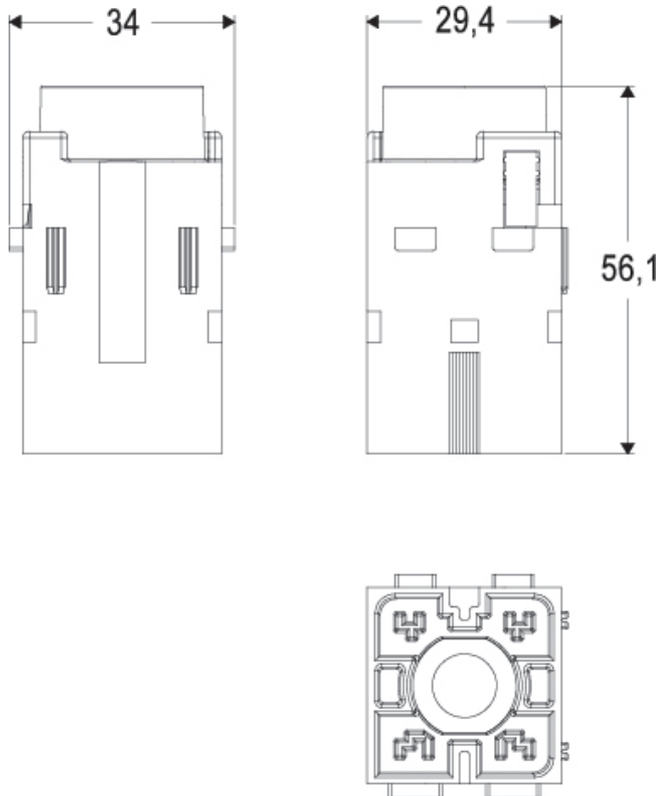
Peso imballo	0,17 kg
Volume imballo	1,24 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	5 pz
Codice EAN13 imballo	8015747289986
Lunghezza sottoimballo	112,00 mm
Altezza sottoimballo	95,00 mm
Profondità sottoimballo	117,00 mm
Peso sottoimballo	0,03 kg
Volume sottoimballo	1,24 dm ³
Descrizione sottoimballo	Sacchetto
Quantità sottoimballo	1 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747289993

Codice articolo

CX 01B 30M

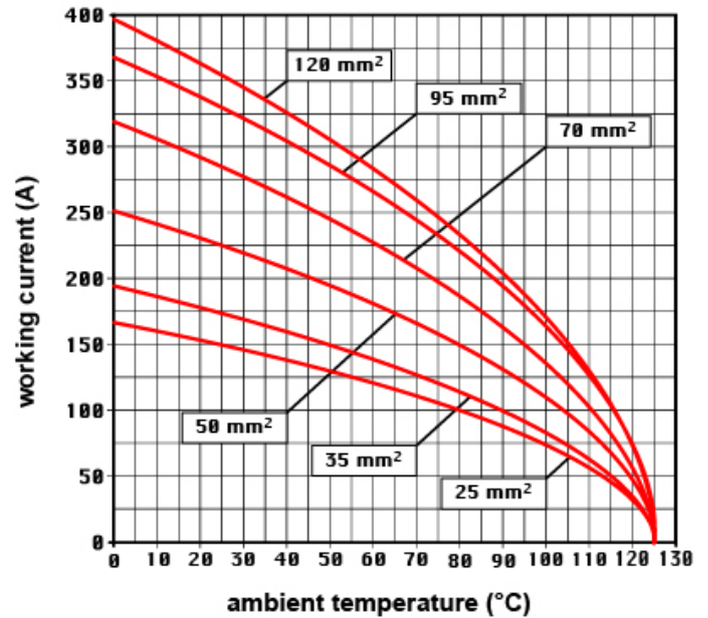


Disegni da catalogo



Derating curves

CX 01/01B 30, 1 pole connector inserts
Maximum current load derating diagram



Note

Frutti modulari Standard:

-una volta combinati con contatti standard e telai standard (CX ... TF/M) devono essere a loro volta montati in custodie tradizionali o sui supporti per pannelli COB (entrambi fino a 500 accoppiamenti).

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