

Artikelnummer

CX 01B 30M



Stifteinsatz, MIXO, 2ME, 1P, Crimpanschluss, 300A, 1000V, 1300 V DC, für Kontakte 95+120mm²

Produktbeschreibung

Produkttyp	Modulareinsatz
Baureihe	Mixo
Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Stift
Polzahl	1 polig
Größe	2 Module
Spezifikationen	Für C30 Kontakte (95-120mm ²)

Technische Daten

Strom	300 A
Spannung	1000 V
Bemessungs-Stoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Eigenschaften gemäß EN 61984	300 A 1000 V 8 kV 3 - 1300 V DC 300 A 920/1600 8 kV 2
Steckzyklen	≥ 500
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 0,2 mΩ
Gewicht	24,50 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polycarbonat
Farbe	RAL 7032 Kieselgrau
RoHS Konformität	Konform
China RoHS - EFUP	E
REACH SVHC Substanzen	Nein

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747289832
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

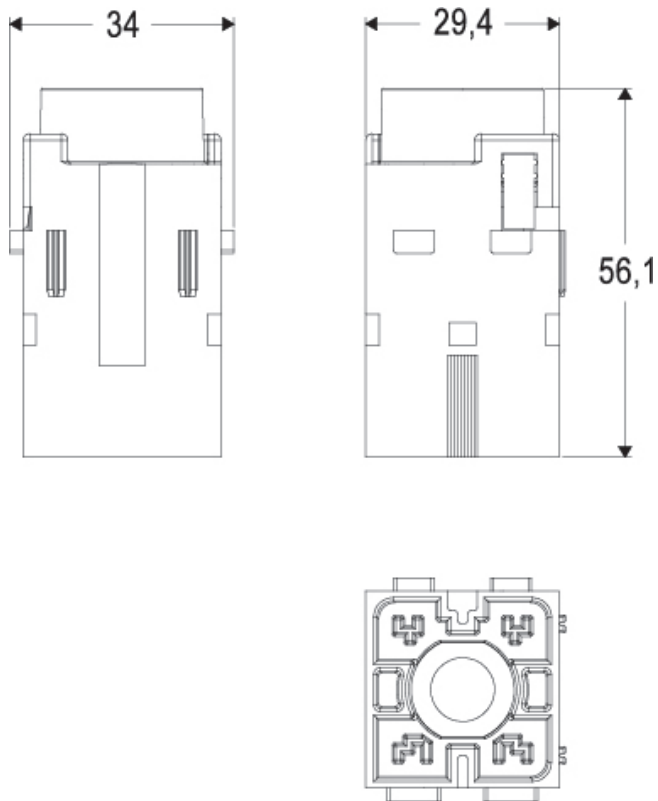
Gewicht der Verpackung	0,17 kg
Volumen der Verpackung	1,24 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	5 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747289986
Länge der Unterverpackung	112,00 mm
Höhe der Unterverpackung	95,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	117,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,03 kg
Volumen der Unterverpackung	1,24 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747289993

Artikelnummer

CX 01B 30M

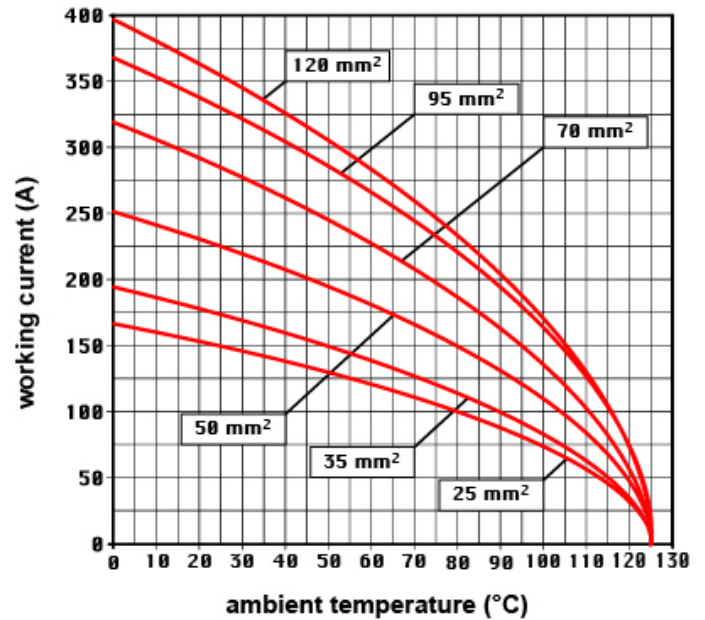


Zeichnungen aus dem Katalog



Derating curves

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



Hinweise

Standard module:

-in Kombination mit Standard-Kontakten, -Modulhalterahmen (CX...TF/M) und -Gehäusen (bis zu 500 Steckzyklen).

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.