

Artikelnummer

CX 02 4BM



Stifteinsatz, MIXO, 1ME, 2P, Silber, Axial-Schraubanschluss, 40A, 1000V

Produktbeschreibung

Produkttyp	Modulareinsatz
Baureihe	Mixo
Anschlussart	Schraubanschluss
Geschlecht	Stift
Polzahl	2 polig
Größe	1 Modul

Technische Daten

Strom	40 A
Spannung	1000 V
Bemessungs-Stoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
Leiterquerschnitt	6,00 mm ² - 10,00 mm ²
AWG Querschnitt	10 - 8
Kontaktart	Versilbert
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ
Kontaktwiderstand	≤ 0,5 mΩ
Gewicht	25,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40 °C ... +125 °C

Materialeigenschaften

Hauptmaterial	Polycarbonat
Farbe	RAL 7032 kieselgrau
RoHs Konformität	konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747048194
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	180,00 mm
Höhe der Verpackung	120,00 mm
Tiefe der Verpackung	155,00 mm
Gewicht der Verpackung	1,68 kg
Volumen der Verpackung	3,35 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	60 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747221139
Länge der Unterverpackung	35,00 mm
Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
Gewicht der Unterverpackung	0,28 kg
Volumen der Unterverpackung	0,22 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
Unterverpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747143684

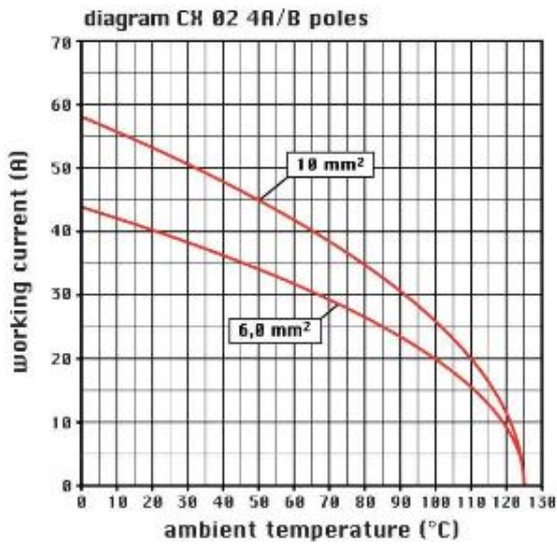
Artikelnummer

CX 02 4BM

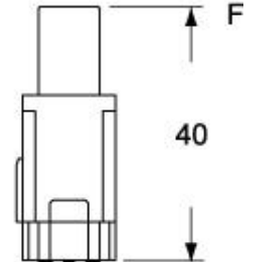
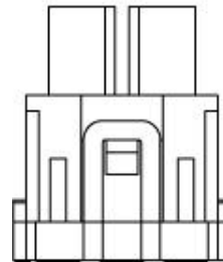
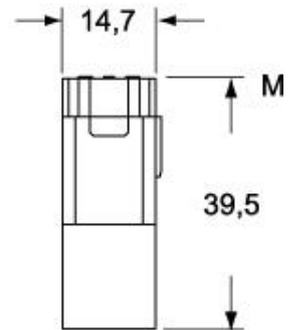
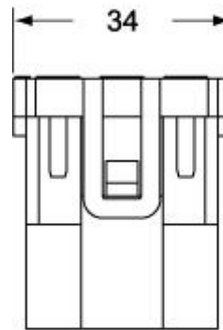


Zeichnungen aus dem Katalog

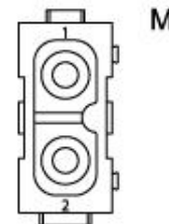
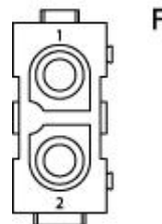
Zeichnungen aus dem Katalog



CX 02 4BM



CX 02 4BF



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.

California Proposition 65 Information



WARNING

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