#### Artikelnummer

# CX 01 30AM





Stifteinsatz, MIXO, 2 ME, 1P, Silber, Schraubanschluss, 90° gewinkelt, 300A, 1000V

**Produktbeschreibung** 

Produkttyp Modulareinsatz

Baureihe

Anschlussart Schraubanschluss

Geschlecht Stift Polzahl 1 polig Größe 2 Module

Für leiterquerschnitt 16-120 mm^2 Spezifikationen

Mixo

MIXO Module gewinkelt

**Technische Daten** 

300 A Strom 1000 V **Spannung** Bemessungs-Stoßspannung 8 kV Verschmutzungsgrad Spannung gemäß UL/CSA 600 V Kontaktart Versilbert

Schutzart IP20 ohne Gehäuse, **IP-Schutzart** 

IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

-40 °C ... +125 °C

Weitere technische Details

Steckzyklen ≥ 500 Isolationswiderstand  $\geq 10~\text{G}\Omega$ Kontaktwiderstand ≤ 3 mΩ Gewicht 124,50 g

Betriebstemperatur (min., max.)

Selbstverlöschungsgrad UL V-0

Materialeigenschaften

Hauptmaterial Polycarbonat

**Weitere Materialien** Kontakte: Kupferlegierung Farbe RAL 7032 kieselgrau Konform mit Ausnahme

6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil RoHs Konformität

von bis zu 4 % Blei

China RoHs - EFUP **REACH SVHC Substanzen** Blei

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747289894 Klassifizierung ecl@ss 27440205 Klassifizierung ETIM EC000438

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 225,00 mm Höhe der Verpackung 130,00 mm Tiefe der Verpackung 150,00 mm Gewicht der Verpackung 1,42 kg Volumen der Verpackung 4,39 dm<sup>3</sup> Beschreibung der Karton Verpackung

10 St. Verpackungsmenge

**EAN-Code 13 Verpackung** 8015747290104

Gewicht der 0,14 kg Unterverpackung Beschreibung der Beutel Unterverpackung Unterverpackungsmenge 1 St.

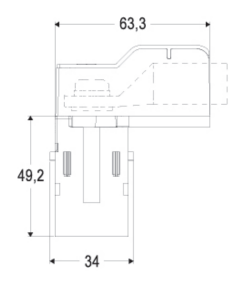
EAN-Code 13 8015747290111 Unterverpackung

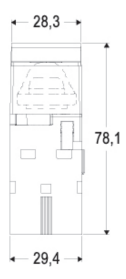
### Artikelnummer

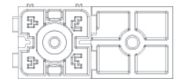
# CX 01 30AM



# Zeichnungen aus dem Katalog







# 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.