#### Artikelnummer

## **CX 04 RF**





Buchseneinsatz, MIXO, 1ME, 4P, Crimpanschluss, KOAX, für CX50/75 RF

Produktbeschreibun	G
--------------------	---

Produkttyp Modulareinsatz Baureihe Mixo Daten **Anschlussart** Koaxial Geschlecht Buchse

Polzahl 4 Kammern für LWL SC Kontakte

Größe

Spezifikationen Für Crimpkontakte

**Technische Daten** 

Strom 1 A **Spannung** 50 V

Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP-Schutzart IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse

Weitere technische Details

≥ 500 Steckzyklen Isolationswiderstand ≥ 5 GΩ Gewicht 9,00 g

Betriebstemperatur (min., -40 °C ... +125 °C

max.)

Selbstverlöschungsgrad UL V-0

Materialeigenschaften

Hauptmaterial Polycarbonat (PC) RAL 7032 kieselgrau Farbe

RoHs Konformität Konform China RoHs - EFUP Е **REACH SVHC Substanzen** Nein

Zulassungen / Standards

Zertifizierungen DNV, BV UL ECBT2 c UL ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747232968 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 0,71 kg Volumen der Verpackung 3,35 dm<sup>3</sup> Beschreibung der Karton Verpackung

60 St. Verpackungsmenge

EAN-Code 13 Verpackung 8015747233057 Länge der

35,00 mm Unterverpackung Höhe der Unterverpackung 40,00 mm Tiefe der Unterverpackung 155,00 mm

Gewicht der 0,12 kg Unterverpackung Volumen der

0,22 dm<sup>3</sup> Unterverpackung Beschreibung der Schachtel Unterverpackung Unterverpackungsmenge 10 St.

EAN-Code 13 8015747233064 Unterverpackung

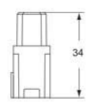
### Artikelnummer

# **CX 04 RF**



## 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.