

Artikelnummer

# CX 25 IF



Buchseinsatz, MIXO, 1ME, 25P,  
Crimpanschluss, 4A, 50V, für CIFA/D 0.3-0.5

#### Produktbeschreibung

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| <b>Produkttyp</b>   | Modulareinsatz |
| <b>Baureihe</b>     | Mixo           |
| <b>Anschlussart</b> | Crimpanschluss |
| <b>Geschlecht</b>   | Buchse         |
| <b>Polzahl</b>      | 25 polig       |
| <b>Größe</b>        | 1 Modul        |

#### Technische Daten

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Strom</b>                   | 4 A   |
| <b>Spannung</b>                | 50 V  |
| <b>Bemessungs-Stoßspannung</b> | 0,8 kV  |
| <b>Verschmutzungsgrad</b>      | 3   |
| <b>Spannung gemäß UL/CSA</b>   | 600 V   |
| <b>IP-Schutzart</b>            | Schutzart IP20 ohne Gehäuse,<br>IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse |

#### Weitere technische Details

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Isolationswiderstand</b>            | $\geq 10 \text{ G}\Omega$ |
| <b>Kontaktwiderstand</b>               | $\leq 4 \text{ m}\Omega$  |
| <b>Gewicht</b>                         | 8,80 g                    |
| <b>Betriebstemperatur (min., max.)</b> | -40 °C ... +125 °C        |

#### Materialeigenschaften

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| <b>Hauptmaterial</b>         | Polycarbonat        |
| <b>Farbe</b>                 | RAL 7032 kieselgrau |
| <b>RoHs Konformität</b>      | Konform             |
| <b>China RoHs - EFUP</b>     | E                   |
| <b>REACH SVHC Substanzen</b> | Nein                |

#### Zulassungen / Standards

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Bezugsnorm</b>       | EN 61984:2009-06 |
| <b>Zertifizierungen</b> | CSA, DNV, BV     |
| <b>UL</b>               | ECBT2            |
| <b>c UL</b>             | ECBT8            |

#### Allgemeine Bestellinformationen

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| <b>EAN-Code 13</b> | 8015747148313 |
|--------------------|---------------|

#### Angaben zur Verpackung

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Länge der Verpackung</b>             | 180,00 mm            |
| <b>Höhe der Verpackung</b>              | 120,00 mm            |
| <b>Tiefe der Verpackung</b>             | 155,00 mm            |
| <b>Gewicht der Verpackung</b>           | 0,69 kg              |
| <b>Volumen der Verpackung</b>           | 3,35 dm <sup>3</sup> |
| <b>Beschreibung der Verpackung</b>      | Karton               |
| <b>Verpackungsmenge</b>                 | 60 St.               |
| <b>EAN-Code 13 Verpackung</b>           | 8015747221351        |
| <b>Länge der Unterverpackung</b>        | 35,00 mm             |
| <b>Höhe der Unterverpackung</b>         | 40,00 mm             |
| <b>Tiefe der Unterverpackung</b>        | 155,00 mm            |
| <b>Gewicht der Unterverpackung</b>      | 0,12 kg              |
| <b>Volumen der Unterverpackung</b>      | 0,22 dm <sup>3</sup> |
| <b>Beschreibung der Unterverpackung</b> | Schachtel            |
| <b>Unterverpackungsmenge</b>            | 10 St.               |
| <b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>      | 8015747148337        |

Artikelnummer  
**CX 25 IF**



---

## 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.

---