

Artikelnummer

CX 04 LF



Buchseinsatz, MIXO, 1ME, 4P,
Crimpanschluss, POF/MOST, für CX PLF/MLF
und CX 50/75 F

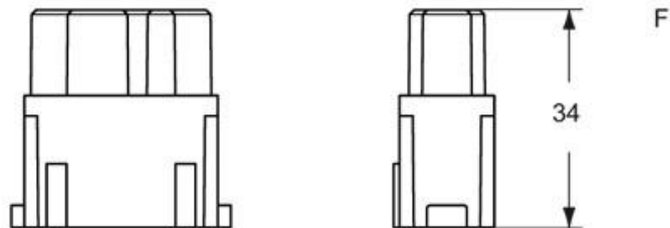
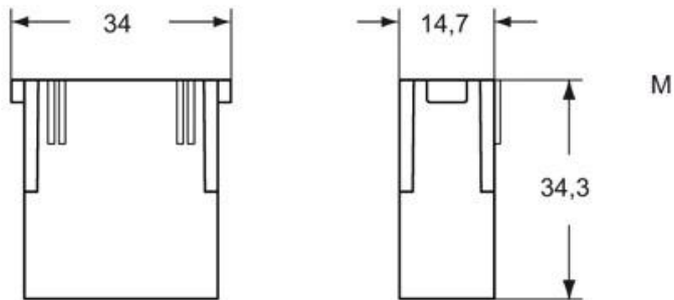
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Modulareinsatz	Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Baureihe	Mixo Daten	Farbe	RAL 7032 kieselgrau
Anschlussart	LWL	RoHs Konformität	Konform
Geschlecht	Buchse	China RoHs - EFUP	E
Polzahl	4 Kammern für LWL SC Kontakte	REACH SVHC Substanzen	Nein
Größe	1 Modul	Zulassungen / Standards	
Spezifikationen	Für Crimpkontakte	Zertifizierungen	CSA, DNV, BV, EAC
Technische Daten		UL	ECBT2
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/IP66/IP68/IP69 mit Gehäuse	c UL	ECBT8
Weitere technische Details		Allgemeine Bestellinformationen	
Isolationswiderstand	$\geq 1 \text{ G}\Omega$	EAN-Code 13	8015747172264
Kontaktwiderstand	$\leq 30 \text{ m}\Omega$	Klassifizierung ecl@ss	27440205
Gewicht	8,70 g	Klassifizierung ETIM	EC000438
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +85°C	Angaben zur Verpackung	
		Länge der Verpackung	180,00 mm
		Höhe der Verpackung	120,00 mm
		Tiefe der Verpackung	155,00 mm
		Gewicht der Verpackung	0,69 kg
		Volumen der Verpackung	3,35 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	60 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747221191
		Länge der Unterverpackung	35,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,12 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,22 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747172288

Artikelnummer
CX 04 LF

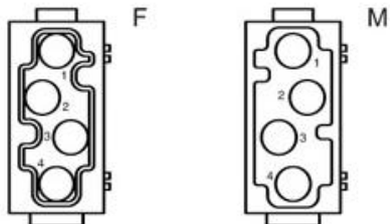


Zeichnungen aus dem Katalog

CX 04 LF / LM



1.



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.