

Artikelnummer
CX 02 P



Adapter, MIXO, 1ME, 2P, Pneumatik, für CX P Kontakte

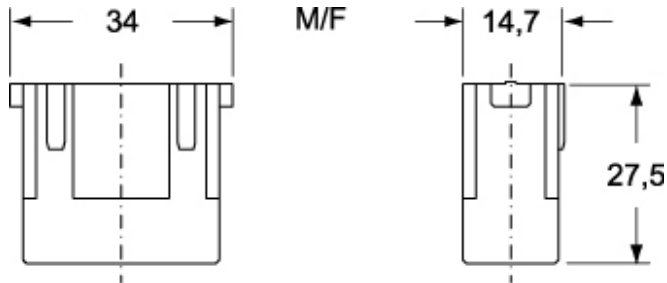
Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Modulareinsatz	Hauptmaterial	Polycarbonat (PC)
Baureihe	Mixo	Farbe	RAL 5015 himmelblau
Anschlussart	Pneumatik	RoHs Konformität	Konform
Polzahl	2 polig	China RoHs - EFUP	E
Größe	1 Modul	REACH SVHC Substanzen	Nein
Spezifikationen	Mit 2 Kammern für Schläuche Ø 6,0 mm	Zulassungen / Standards	
Weitere technische Details		Zertifizierungen	CSA, DNV, BV
Steckzyklen	≥ 500	UL	ECBT2
Isolationswiderstand	≥ 10 GΩ	c UL	ECBT8
Gewicht	5,60 g	Allgemeine Bestellinformationen	
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C ... +80°C	EAN-Code 13	8015747095952
Selbstverlöschungsgrad UL 94	V-0	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	0,83 kg
		Volumen der Verpackung	3,35 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	60 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747221160
		Länge der Unterverpackung	35,00 mm
		Höhe der Unterverpackung	40,00 mm
		Tiefe der Unterverpackung	155,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	0,14 kg
		Volumen der Unterverpackung	0,22 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Schachtel
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747102339

Artikelnummer

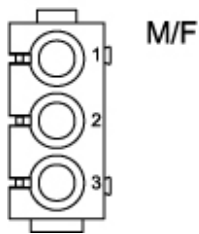
CX 02 P



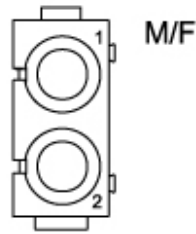
Zeichnungen aus dem Katalog



CX 03 P



CX 02 P



Hinweise

Warnings:

- 1) Please note that the VDE-Directives do not allow the combination of electrical and liquid connections within the same connector for clear safety reasons.
- 2) CRM/F CX code pins and guides must be used for pneumatic contacts modules. These pins also provide coding if pneumatic contacts modules are used exclusively.

Use of units for pneumatic contacts

- identical male and female modular units
- pneumatic contacts for pressure values up to 8 bar, for use with clean and dry compressed air
- contacts for gas and liquids on request (see warning)
- possibility of using tubes with different diameters in the same modular unit
- female contacts with or without closing valve
- working temperature range - 40 °C ÷ + 80 °C
- use of tubes with Ø 6 mm, and possible replacement of tubes with assembled units.

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
