

Codice articolo

CX 02 P



Frutto modulare, serie Mixo, per contatti pneumatici, 1 modulo, con 2 alloggiamenti per tubo diametro 6,0 mm

Descrizione prodotto

Tipo prodotto	Frutto modulare
Serie	Mixo
Tipo connessione	Pneumatica
Grandezza	1 modulo
Specifica	Con 2 sedi per tubi diametro 6,0 mm

Ulteriori dettagli tecnici

Cicli d'accoppiamento	≥ 500
Resistenza d'isolamento	≥ 10 GΩ
Peso	5,60 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40°C ... +80°C
Grado autoestinguenza UL 94	V-0

Proprietà dei materiali

Materiale principale	Policarbonato (PC)
Colore	Blu RAL 5015
Conformità RoHs	Conforme
China RoHs - EFUP	E
Sostanze REACH SVHC	No

Approvazioni / Normative

Certificazioni	CSA, DNV-GL, BV
UL	ECBT2
cUL	ECBT8

Informazioni commerciali

Codice EAN13	8015747095952
Classificazione ecl@ss	27440205
Classificazione ETIM	EC000438

Caratteristiche imballaggio

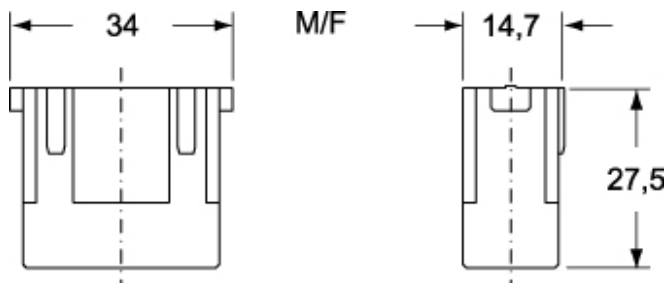
Peso imballo	0,83 kg
Volume imballo	3,51 dm ³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	60 pz
Codice EAN13 imballo	8015747221160
Lunghezza sottoimballo	35,00 mm
Altezza sottoimballo	40,00 mm
Profondità sottoimballo	155,00 mm
Peso sottoimballo	0,14 kg
Volume sottoimballo	0,22 dm ³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	10 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747102339

Codice articolo

CX 02 P

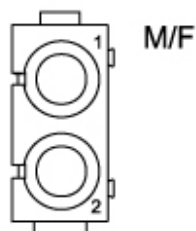
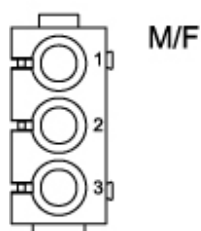


Disegni da catalogo



CX 03 P

CX 02 P



Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

Avvertenze:

- 1) La presenza di contatti elettrici e contatti per la trasmissione di liquidi all'interno dello stesso gruppo connettore non è ammessa dalla normativa VDE per evidenti questioni di sicurezza.
- 2) L'uso dei perni di codifica e guida CRM/F CX si rende imperativo in presenza di moduli per contatti pneumatici. Tali perni forniscono anche una codifica nel caso in cui si utilizzino esclusivamente moduli per contatti pneumatici

Impiego dei frutti per contatti pneumatici

- frutto modulare maschio e femmina identici
- contatti pneumatici per pressioni fino a 8 bar, per impiego di aria compressa filtrata e disidratata
- contatti per impiego di gas e liquidi su richiesta (vedi avvertenza)
- utilizzo di tubi con \varnothing 1,6 - 3 - 4 e 6 mm, con possibilità di sostituzione tubi con frutto assemblato
- possibilità utilizzo di tubi con diametri differenti nello stesso frutto modulare
- contatti femmina con o senza valvola di chiusura
- temperatura d'impiego - 40 °C ÷ + 80 °C