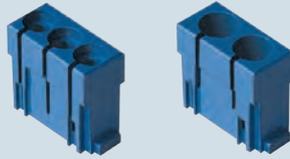


Die Modulareinsätze sind in die dafür vorgesehenen Rahmen zu montieren, die in Aluminiumdruckguss-, Kunststoffgehäuse oder Komponenten des COB-Systems eingebaut werden können.

Rahmen für Modulareinsätze Seite: 214 – 215

- Zulassungen: UL, CSA, CCC *, GL, EAC
- * CQC-Zulassung (ersetzt CCC) beantragt
- Die Kontakteinsätze werden aus selbstverlöschendem Thermoplastharz UL94 V0 hergestellt
- Mechanische Lebensdauer: ≥ 500 Zyklen

Modulareinsätze mit 2 oder 3 Kammern



Pneumatische Kontakte mit oder ohne Absperrung



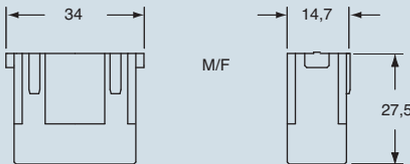
Beschreibung	Artikelbezeichnung	Artikelbezeichnung
Die Pneumatikkontakte sind separat zu bestellen - Einsätze mit 3 Kammern für Schläuche \varnothing 1,6 – 4,0 - Einsätze mit 2 Kammern für Schläuche \varnothing 6,0	CX 03 P CX 02 P	
Buchsenkontakte ohne Absperrung - für Schläuche mit \varnothing innen 1,6 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 3 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 4 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 6 mm Stiftkontakte - für Schläuche mit \varnothing innen 1,6 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 3 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 4 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 6 mm		CX 1.6 PF CX 3.0 PF CX 4.0 PF CX 6.0 PF CX 1.6 PM CX 3.0 PM CX 4.0 PM CX 6.0 PM
Buchsenkontakte mit Absperrung - für Schläuche mit \varnothing innen 1,6 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 3 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 4 mm - für Schläuche mit \varnothing innen 6 mm Stiftkontakte (bitte verwenden Sie Kontakte ohne Absperrung)		CX 1.6 VC CX 3.0 VC CX 4.0 VC CX 6.0 VC

Anmerkung:
Die Verwendung von Codierstiften CRM/F CX (Seite 487) in Verbindung mit Pneumatikmodulen ist zwingend erforderlich, um eine einwandfreie Führung der Kontakte zu gewährleisten.

Anwendung der Einsätze für pneumatische Kontakte

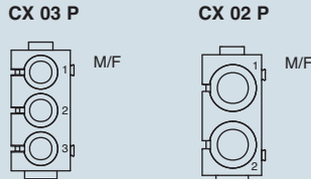
- Modulareinsatz für Stift- oder Buchsenkontakt identisch
- Pneumatikkontakte für Druckwerte von bis zu 8 bar, für Anwendung mit aufbereiteter Druckluft bzw. Gasen
- Kontakte für Gas auf Anfrage (bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise)
- Verwendung von Schläuchen mit \varnothing 1,6 – 3 – 4 und 6 mm; Schlauchwechsel bei montierten Einsätzen ist möglich
- Verwendung von Schläuchen mit verschiedenen Durchmessern im gleichen Modulareinsatz ist möglich
- Buchsenkontakte mit oder ohne Absperrung
- Betriebsgrenztemperaturen: -40 °C bis $+80\text{ °C}$

Abmessungen in mm



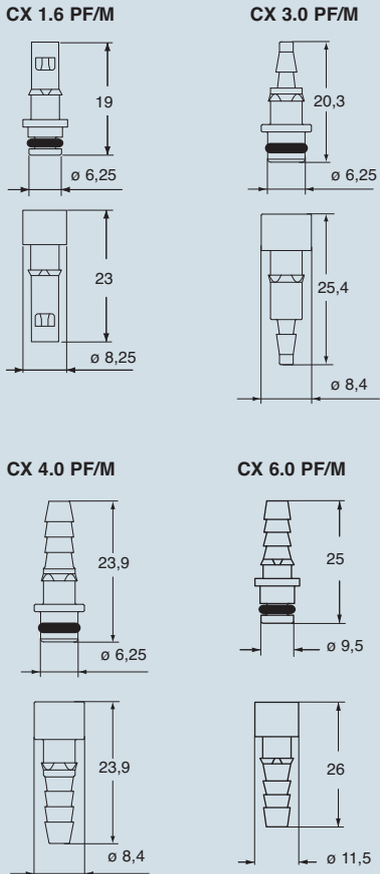
Ansicht von der Kontaktseite

Referenzpfeil für Modulpolarität ▲



- Platzbedarf 1 Modulbreite

Abmessungen in mm



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