

MIXO モジュラーユニット エアークontakt用



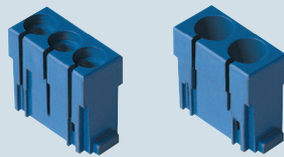
モジュラーユニットは、お使いになるハウジングやCOBシステムに適した寸法のフレームに装着してご使用下さい。

ページ

モジュラーユニット用フレーム 194~195

- ・UL、CSA、CCC、GL、GOST 認証済み
- ・UL94V0 難燃熱可塑性樹脂製
- ・機械寿命: ≥ 500 回 (着脱)

モジュラーユニット 2、3 極



エアークontakt

閉鎖バルブ付き、閉鎖バルブ無し



詳細	品番	品番
<p>コンタクトは別売りです。</p> <p>3 極用インサート 内径 $\phi 1.6 \sim 4.0$ のチューブ用</p> <p>2 極用インサート 内径 $\phi 6.0$ のチューブ用</p>	<p>CX 03 P</p> <p>CX 02 P</p>	
<p>メスコンタクト 閉鎖バルブ無し</p> <p>内径 $\phi 1.6$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 3$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 4$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 6$ mm チューブ用</p> <p>オスコンタクト 閉鎖バルブ無し</p> <p>内径 $\phi 1.6$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 3$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 4$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 6$ mm チューブ用</p>		<p>CX 1.6 PF</p> <p>CX 3.0 PF</p> <p>CX 4.0 PF</p> <p>CX 6.0 PF</p> <p>CX 1.6 PM</p> <p>CX 3.0 PM</p> <p>CX 4.0 PM</p> <p>CX 6.0 PM</p>
<p>メスコンタクト 閉鎖バルブ付き</p> <p>内径 $\phi 1.6$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 3$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 4$ mm チューブ用</p> <p>内径 $\phi 6$ mm チューブ用</p> <p>オスコンタクト</p> <p>(閉鎖バルブ無しのコンタクトをご使用下さい)</p>		<p>CX 1.6 VC</p> <p>CX 3.0 VC</p> <p>CX 4.0 VC</p> <p>CX 6.0 VC</p>

警告:

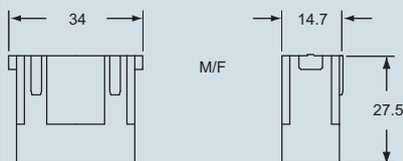
- 1) VDE 指令では、安全上の明確な理由から、同一コネクタ内での電気・流体端子同時接続は許可されていません。
- 2) エアークontaktモジュールには、CRM/F CX コードピン (430 ページ) とガイドを必ずご使用下さい。ピンをお使いいただくことで、エアークontaktモジュールのみの場合でも誤挿入防止の識別目印となります。

エアークontaktのご使用について

- オス、メスモジュラーユニットは同形です。
- 圧力 8 bar までの清浄、乾燥した圧縮空気をご使用下さい。
- ご要望に応じ、気体、液体用コンタクトもご用意させていただきます。(本ページ警告もご参照下さい)
- 内径 $\phi 1.6$ 、3、4、6 mm のチューブがお使いいただき、ユニットが組み立てられたままの状態でのチューブの交換を行うことができます。
- 同一モジュラーユニットで径の異なるチューブをお使いいただけます。
- メスコンタクトは、閉鎖バルブ有/無からお選びいただけます。
- 使用温度範囲: $-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$

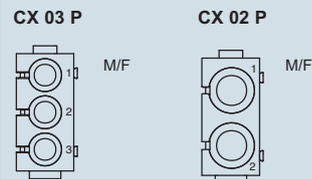
記載の寸法は拘束力を持たず、予告なしに変更される場合がございます。

寸法 単位 mm



嵌合側 (前面)

▲マーク側



・ユニットサイズ 1

寸法 単位 mm

