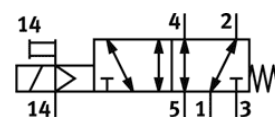
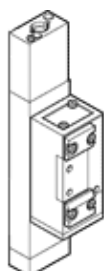


ソレノイドバルブ MUH-5/2-D-3-FRC-VI

部品番号: 120362

FESTO

VIMP/VIFB-04バルブターミナル用



データシート

特長	値
バルブ機能	5方弁シングル
操作方法	電気
幅	65 mm
標準流量	4,500 l/min
使用圧力	-0.9 ... 10 bar
構造	スプール弁
リターン方式	メカスプリング
保護仕様	IP65
認証	c UL us - Recognized (OL)
オリフィス径	14.5 mm
スクリーンサイズ	72 mm
シール	ソフトシール
取付方向	任意
適合または準拠規格	ISO 5599-2
手動操作	押側
制御方法	パイロット式
パイロット方式	内部パイロット
流れ方向	逆流れ可能
オーバーラップ可能	あり
切換位置表示	なし
パイロット圧力	3 ... 10 bar
切換時間 off	61 ms
切換時間 on	17 ms
作動電圧 DC	24 V
許容電圧変動	+/- 10 %
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
耐酸性クラス: CRC	1
流体温度	-5 ... 50 °C
パイロット流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	1,260 g
取付方法	取付穴
エア接続ポート 1	ISO 5599-2準拠サイズ03
エア接続ポート 2	ISO 5599-2準拠サイズ03
エア接続ポート 3	ISO 5599-2準拠サイズ03
エア接続ポート 4	ISO 5599-2準拠サイズ03
エア接続ポート 5	ISO 5599-2準拠サイズ03
材質	RoHS対応
材質 シール	NBR
材質: スプール	鋼