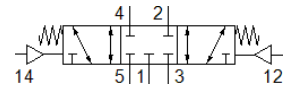
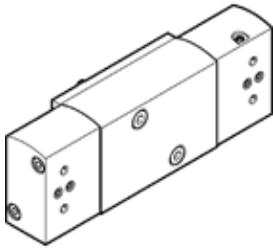


ソレノイドバルブ VSNC-F-P53C-M-G14-P2

部品番号: 8114686

FESTO



データシート

特長	値
バルブ機能	3位置5方弁クローズドセンタ
操作方法	電気
幅	32 mm
標準流量	1,250 l/min
Operating pressure MPa	0.3 ... 0.8 MPa
使用圧力	3 ... 8 bar
構造	スプール弁
リターン方式	メカスプリング
排気機能	調整可
シール	ソフトシール
取付方向	任意
適合または準拠規格	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
手動操作	なし
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	逆流不可
Overlap	Positive overlap
bバルブ	0.4
Cバルブ	5.2 l/sbar
切換時間 off	20 ms
切換時間 on	5 ms
切換時間	9 ms
定格	100 %
コイル特性	ソレノイドコイルを参照してください。別途注文してください
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	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
流体温度	-20 ... 60 °C
周囲温度	-20 ... 60 °C
質量	428 g
取付方法	取付穴
呼吸ポート	排気なし
エア接続ポート 1	G1/4
エア接続ポート 2	NAMURポートパターン
エア接続ポート 3	G1/4
エア接続ポート 4	NAMURポートパターン
エア接続ポート 5	G1/4
材質	RoHS対応
Material seals	NBR
Material housing	鍛造アルミ合金
Material screws	亜鉛めっき鋼