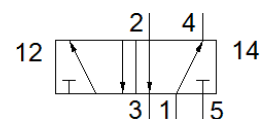
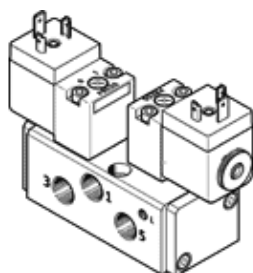


ソレノイドバルブ VSNB-F-B52-H-G14-1A1

部品番号: 547029
廃番予定品

FESTO

VDE/VDI 3845準拠Namurポートパターン、パイロット弁



データシート

特長	値
バルブ機能	5方弁ダブル
操作方法	電気
幅	44.5 mm
標準流量	950 l/min
使用圧力	2.5 ... 8 bar
構造	スプール弁
保護仕様	IP65
オリフィス径	8 mm
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	ロック式 押側
制御方法	パイロット式
流れ方向	逆流れ不可
オーバーラップ可能	あり
パイロット圧力	2.5 ... 8 bar
切換時間	30 ms
定格	100%
コイル特性	24 V DC: 2.1 W
許容電圧変動	-15 % / +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	2
流体温度	-10 ... 60 °C
パイロット流体	ISO8573-1:2010 [7:-:-]準拠の圧縮エア
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	656 g
配線方式	DIN EN 175301-803準拠 デザインA
取付方法	サブベース
呼吸ポート	M5
エア接続ポート 1	G1/4
エア接続ポート 2	サブベース
エア接続ポート 3	G1/4
エア接続ポート 4	サブベース
エア接続ポート 5	G1/4
材質	PWIS質を含む RoHS対応
材質 シール	HNBR NBR
材質ハウジング	鍛造アルミ合金 陽極化処理
材質情報 ネジ	ステンレス