

特長	値
耐衝撃性	衝撃テスト：重要度レベル2 (FN 942017-5およびEN 60068-2-27準拠)
耐酸性クラス：CRC	0 - 腐食ストレスなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
相対湿度	0 - 90 %
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	172 g
配線方式	Plug-in ISO 15407-2準拠
取付方法	サブベース
外部パイロット接続ポート12/14	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
パイロット排気ポート82/84	オプション 規格により排気しない 排気
エア接続ポート 1	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
エア接続ポート 2	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
エア接続ポート 3	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
エア接続ポート 4	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
エア接続ポート 5	接続プレートサイズ 18 mm、ISO 15407-2準拠
材質	RoHS対応
Material seals	FPM HNBR NBR
Material housing	アルミダイカスト PA
Material screws	亜鉛めっき鋼