

マニホールド VABX-A-P-EL-E12-MC-SHUH-XL

製品番号: 8188452

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	1 2
耐振性	FN 942017-4およびEN 60068-2-6準拠の重大度2の輸送アプリケーションテスト
耐衝撃性	FN942017-5およびEN60068-2-27準拠の重要度2の耐衝撃テスト
接続位置	側面
バルブターミナル構造	バルブサイズの組み合わせが可能
バルブコイルの最大数	32
互換性	バルブターミナル, VTUX-A-P
寸法 幅 x 長さ x 高さ	45.6 mm x 117.4 mm x 53.9 mm
作動電圧に関する注記	SELV/PELV準拠の電源ユニットが必要 電圧降下に注意
定格動作電圧 DC 負荷	24 V
汚染度	2
認証	RCMマーク
KC マーク	KC-EMV
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-20 °C...70 °C
相対湿度	5 - 95%
保護等級	IP40
周囲温度	-20 °C...50 °C
許容締付トルク 壁取付	6 Nm
製品質量	122.2 g
電気制御	マルチピン
許容ケーブル長さ	30m
電気ポート1, 接続方式	スプリング式ターミナル
電気ポート1, 芯数	34
断面積	0.2 mm ² ...1.5 mm ²

特徴	値
ケーブルアウトレット	ストレート
取付方法 サブプレート	取付穴付
取付方法	ねじ M5用取付穴付
エア接続ポート 1	カートリッジ 15mm用
エア接続ポート 5	カートリッジ 15mm用
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 サブベース	強化 PA
材質: カバー	強化 PA
材質 シール	NBR
材質 スリーブ	ステンレス
材質 クリップ	ステンレス
材質: ナット	ステンレス