



データシート

特徴	值
規格準拠	EN 60947-5-1
認証	ссс
CEマーク(適合性宣言を参照)	欧州低電圧指令に準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK電気機器規定に準拠
測定項目	相対圧力
測定方法	空気圧/電動変換器
使用圧力	0 MPa0.025 MPa
作動電圧	0 bar0.25 bar
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:-:-]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転不可
周囲温度	-10 -C50 -C
スイッチング出力	接触
切換機能	固定ヒステリシス付しきい値
スイッチエレメント機能	切換スイッチ
スイッチオンポイント	0.0005 bar
スイッチオフ点	0.0001 bar
最大切換出力電圧 AC	250 V
最大スイッチング出力電圧 DC	250 V
使用カテゴリ誘導負荷	AC-14 DC-13
使用カテゴリ オーム負荷	AC-12 DC-12
電気接続	4芯 ケーブル
電気ポート 1, 接続種類	ケーブル
電気ポート1,接続方式	オープンエンド
ケーブル長	1 m
材質:ケーブル被服	PVC
取付方法	取付穴付
取付位置	任意
空気圧接続	M5
製品質量	250 g

特徴	値
材質 ハウジング	ABS アルミダイキャスト アルミ, アルマイト
設定オプション	恒久的な設定
保護等級	IP62
絶縁電圧	2 kV
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
汚染度	3