

Term fehlt noch! SRBI-C2-N-1-P-C2

製品番号: 8140400

FESTO



データシート

特徴	値
形状	角型
規格ベース	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845
認証	RCMマーク cUL us - 認定 (OL)
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
KC マーク	KC-EMV
証明書発行機関	UL E232949
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
測定原理	誘導
周囲温度	-25 °C...70 °C
スイッチング出力	PNP
スイッチエレメント機能	ノーマルオープン
最大スイッチング周波数	1000 Hz
最大出力電流 DC	200 mA
電圧降下	2.5 V
残存電流	0 mA...0.5 mA
短絡抵抗	周期的
作動電圧範囲 DC	10 V...30 V
無負荷電流	22.5 mA
極性保護	すべての電気接続用
電気ポート(入力)	スプリング式ターミナル
電気ポート(出力)	スプリング式ターミナル
ケーブル径	1.5 mm...2.5 mm
接続可能なケーブル公称断面	0.2 000013...2.5 000013
ケーブルコネクタ	M20x1.5
取付位置	任意
製品質量	98 g
材質 ハウジング	PBT

特徴	値
材質：ねじ	ステンレス
運転準備完了表示	LED 緑
切換状態表示	LED 黄
状態表示	LED 黄 = スイッチ状態 バルブ LED 緑 = 供給電圧表示
保管温度	-40 -C...85 -C
保護等級	IP67
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
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
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
汚染度	3