

Term fehlt noch! SRBG-C1-N-1-ZU-M12

製品番号: 3568056

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	CCC RCMマーク c UL us(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	2020960305001335
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	非接触, 2ワイヤ
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	500 Hz
最大出力電流 DC	100 mA
電圧降下	6 V
最小負荷電流	4mA
残存電流	0 mA...1 mA
作動電圧範囲 DC	6 V...60 V
極性保護	すべての電気接続用
電気ポート 1, 接続種類	プラグ
電気ポート 1, ケーブル取り出し	ストレート
電気接続 1, モデル	丸型
電気ポート 1, 接続方式	M12x1, EN 61076-2-101準拠のAコード
電気ポート 1, 芯数	4
取付方法	ねじ留め
取付位置	任意
製品質量	70 g
材質ハウジング	PBT

特徴	値
材質：ねじ	ステンレス
切換状態表示	LED 黄
保管温度	-25 -C...70 -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