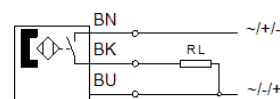
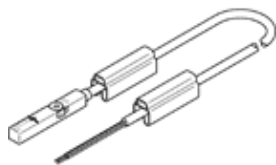


近接スイッチ SME-8M-DS-24V-K-5,0-OE

部品番号: 543863

FESTO

有接点、T溝タイプ、クリップインタイプ、ケーブル式



データシート

| 特長 | 値 |
|--|---|
| 認証 | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CEマーク | EU-EMVガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| 特徴 | 耐油性 |
| 材質 | RoHS対応 |
| 測定原理 | リードマグネット |
| 周囲温度 | -40 ... 70 °C |
| 出力スイッチ | 両極性接点 |
| スイッチング機能 | ノーマルオープン接点 |
| 最大出力電流 | 500 mA |
| モジュールの最大出力電流 | 80 mA |
| 接点容量 AC | 10 VA |
| 接点容量 DC | 10 W |
| モジュールの最大切換容量 DC | 2.4 W |
| モジュールの最大切換容量 AC | 2.4 VA |
| 電圧降下 | 1.875 V |
| 短絡保護 | なし |
| 過負荷度 | 供給不可 |
| 使用電圧範囲 (AC) | 5 ... 30 V |
| 使用電圧範囲 (DC) | 5 ... 30 V |
| 誤極性保護 | なし |
| 電気接続ポート1, 接続タイプ | ケーブル |
| 電気接続ポート1, 接続方式 | オープンエンド |
| 電気接続ポート1, 芯/線数 | 3 |
| 出力ポートコネクタ | 垂直 |
| ケーブルテストコンディション | Festo規格における曲げ強さ、一定環境下で計測 要求のテストコンディション Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm |
| ケーブル長さ | 5 m |
| 配線特長 | Standard/suitable for energy chains |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| 取付方法 | ネジで締め付け クリップイン |
| 質量 | 58.3 g |
| Material housing | PA ステンレス |
| 切換状態表示 | 黄色LED |
| ケーブル可動時の周囲温度 | -5 ... 70 °C |
| 保護仕様 | IP65 IP68 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |