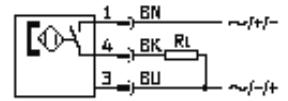
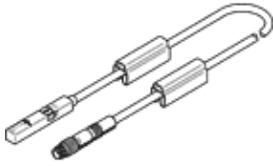


近接スイッチ SME-8M-DS-24V-K-0,3-M5D

部品番号: 543864

FESTO

近接スイッチ (M8プラグ式) はタイプ8の溝に上部よりクリップイン



データシート

特長	値
認証	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
材質	銅、PTFEフリー RoHS対応
測定原理	リードマグネット
周囲温度	-40 ... 70 °C
出カスイッチ	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	1.17 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
配線方式	ケーブル付プラグ M5x0,5 3ピン 回転可能ネジ
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	移動チエーン : 500万サイクル、曲げ半径 75 mm 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
ケーブル長さ	0.3 m
配線特長	スタンダード+ケーブルペア
材質 ケーブル皮膜	TPE-U(PU) 耐油性
取付方法	ネジで締め付け クリップイン
質量	6.3 g
材質ハウジング	ニッケルメッキ 真鍮 PA TPE-U(PU) ステンレス
移動式ケーブルの場合周囲温度	-5 ... 70 °C
保護仕様	IP65 IP68