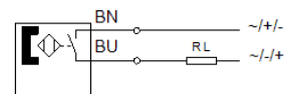
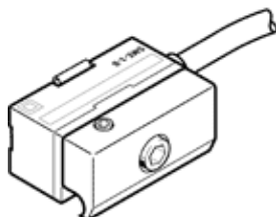


近接スイッチ SME-1-S6-C

部品番号: 151670

FESTO



データシート

特長	値
デザイン	ブロック形
適合または準拠規格	EN 60947-5-2
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 EU低電圧ガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
材質	RoHS対応
測定装置	位置
測定原理	リードマグネット
周囲温度	-50 ... 120 °C
繰り返し精度	0.2 mm
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
応答時間 (ON)	0.5 ms
応答時間	0.03 ms
スイッチング周波数	500 Hz
最大出力電流	1 A
接点容量 AC	40 VA
接点容量 DC	40 W
電圧降下	≤ 0 V
残存電流	0 mA
短絡保護	なし
過負荷度	供給不可
使用電圧範囲 (AC)	0 ... 250 V
使用電圧範囲 (DC)	0 ... 200 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	2
出力ポートコネクタ	垂直
ケーブル長さ	2.5 m
被膜の色	グレー
Material cable sheath	TPE-S
取付方法	アクセサリ
締付トルク	2.9 Nm
取付方向	任意
質量	130 g
ハウジングカラー	黒
Material housing	エポキシ樹脂 PC PET 鋼 TPE-O 亜鉛ダイカスト

特長	値
ケーブル可動時の周囲温度	-40 ... 120 °C
保護仕様	IP67
絶縁電圧	250 V
サージの強さ	4 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
汚染度	3