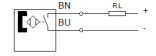
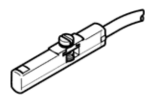
近接スイッチ SDBC-MSB-1L-ZU-K-2-LE ^{部品番号: 8139725}







データシート

特長	値
デザイン	外周溝用
適合または準拠規格	EN 60947-5-2
認証	RCM Mark
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
KC mark	KC-EMV
特徴	耐油性
材質	RoHS対応
	ハロゲンを含まない
	Free of copper
アプリケーションノート	Cable flame-protected and flame-retardant to UL Standard 758
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Horizontal Flame Test, does not comply with fire protection
	according to IEC 61010-1:2017, Edition 3.1, Section 9.3.
バリエーション	Recommended for production facilities for the manufacture of
	lithium-ion batteries
測定装置	位置
測定原理	磁気抵抗
周囲温度	-10 70 °C
繰り返し精度	0.2 mm
出力スイッチ	2線式非接触
スイッチング機能	ノーマルオープン接点
応答時間(ON)	<= 2.5 ms
応答時間	<= 2.5 ms
スイッチング周波数	480 Hz
最大出力電流	50 mA
接点容量 DC	1.4 W
電圧降下	<= 2.65 V
短絡保護	なし
過負荷度	供給不可
使用圧力:DC	24 V
使用電圧範囲 (DC)	10 28 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 m
配線特長	標準
	Suitable for energy chains
Material cable sheath	PUR
Material insulation	PP
ケーブルキャップ	任意の長さにカット
取付方法	ネジで締め付け
	クリップイン
 最大締付トルク	0.2 Nm

FESTO

特長	値
取付方向	任意
質量	17 g
Material housing	PC
Material of union nut	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	-10 70 °C
保護仕様	IP67
	IEC 90529
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
クリーンルームクラス	ISO class 4