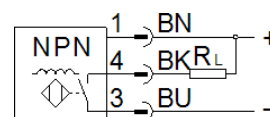
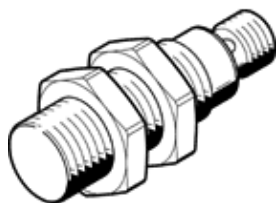


近接スイッチ SIEH-M18B-NS-S-L

部品番号: 150457

FESTO

誘導形、スイッチングギャップが大きい場合用



データシート

特長	値
適合または準拠規格	EN 60947-5-2
認証	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
材質	RoHS対応
公称切換距離	8 mm 6.48 mm
減少率	アルミニウム=0.35 SUS、St 18 / 8 = 0.7 銅 = 0.3 真鍮 = 0.4 スチール St 37 = 1,0
周囲温度	-25 ... 70 °C
繰り返し精度	0.4 mm
出カスイッチ	NPN
スイッチング機能	ノーマルオープン接点
ヒステリシス	<= 0.88 mm
スイッチング周波数	1,500 Hz
最大出力電流	200 mA
電圧降下	<= 2 V
短絡保護	パルス
使用電圧範囲 (DC)	10 ... 30 V
残存リップル	+/- 20 %
待機電流	<= 10 mA
誤極性保護	全ての電気配線に適用
配線方式	3ピン M12x1 プラグ
サイズ	M18
取付方法	ロックナット付
締付トルク	20 Nm
取付方法	フラッシュ
質量	43 g
Material housing	真鍮 PBTP ニッケルメッキ
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	IP67
サージの強さ	0.8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
汚染度	3