

近接スイッチ SIEF-M12NB-NS-S-L-WA

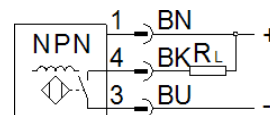
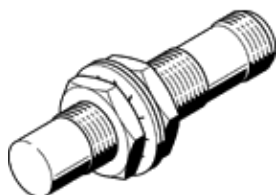
部品番号: 538296

廃番予定品

プラグ式

製造中止予定品 (2025年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。

FESTO



データシート

特長	値
デザイン	丸形
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
測定原理	誘導形
公称切換距離	8 mm 6.48 mm
減少率	アルミ = 1.0 SUS、St 18 / 8 = 1.0 銅 = 1.0 真鍮 = 1.0 スチール St 37 = 1,0
周囲温度	-30 ... 85 °C
繰り返し精度	0.16 mm
出力スイッチ	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	0.24 ... 1.2 mm
直流時の最高切換サイクル	2,000 Hz
最大出力電流	200 mA
電圧降下	≤ 1.8 V
短絡保護	パルス
使用電圧範囲 (DC)	10 ... 30 V
残存リップル	10 %
待機電流	≤ 15 mA
誤極性保護	全ての電気配線に適用
配線方式	3ピン Fixcon M12x1 プラグ
サイズ	M12
取付方法	ロックナット付
締付トルク	7 Nm
取付方法	点滅
質量	26 g
Material housing	真鍮 PBT PTFEコート
切換状態表示	黄色LED
保護仕様	IP67
電磁界干渉保護	DC/AC電磁フィールド
耐酸性クラス : CRC	0 - 腐食ストレスなし