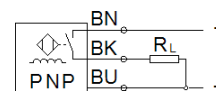


近接スイッチ DADG-D-F8-16/20

部品番号: 8072857

FESTO



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 (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 | 0.6 mm 0.64 mm |
| 減少率 | Aluminium = 0.55 SUS、St 18 / 8 = 0.8 銅 = 0.5 Brass = 0.65 スチール St 37 = 1,0 |
| 周囲温度 | -25 ... 70 °C |
| 繰り返し精度 | 0.01 mm |
| 出カスイッチ | PNP |
| スイッチング機能 | ノーマルオープン接点 |
| スイッチング周波数 | 5,000 Hz |
| 直流時の最高切換サイクル | 5,000 Hz |
| 最大出力電流 | 100 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 | 10 % |
| 待機電流 | <= 10 mA |
| 誤極性保護 | 全ての電気配線に適用 |
| 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 | 3 |
| ケーブル長さ | 2 m |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| サイズ | M4 |
| 取付方法 | ネジで締め付け フラッシュ |
| 質量 | 26 g |
| Material housing | 鋼 |
| 保護仕様 | IP67 |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |