

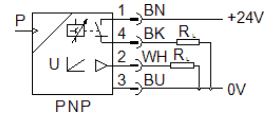
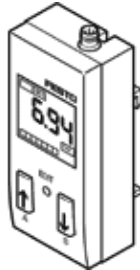
圧カスイッチ SDE1-D10-G2-H18-L-PU-M8

部品番号: 529963
廃番予定品

FESTO

M8プラグタイプ

製造中止予定品 (2019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。



データシート

| 特長 | 値 |
|------------------|--|
| 認証 | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CEマーク | EU-EMVガイドライン準拠 |
| 材質 | 銅、PTFEフリー RoHS対応 |
| 測定装置 | 相対圧力 |
| 測定方法 | ディスプレイ付ピエゾ抵抗式圧カスイッチ |
| 圧力測定範囲 初期値 | 0 bar |
| 圧力測定範囲 最終値 | 10 bar |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア |
| 作動/パイロット流体に注意 | 給油運転可能 |
| 流体温度 | 0 ... 50 °C |
| 周囲温度 | 0 ... 50 °C |
| 精度 : FS | 2 %FS |
| 出力スイッチ | PNP |
| 切換機能 | フリープログラミング |
| スイッチング機能 | 切換可 |
| スイッチングポイント再現性 | 0.3 % |
| 最大出力電流 | 150 mA |
| アナログ出力 | 0 - 10 V |
| 短絡保護 | パルス |
| 使用電圧範囲 (DC) | 15 ... 30 V |
| 誤極性保護 | 全ての電気配線に適用 |
| 配線方式 | プラグ 丸形 EN 60947-5-2 M8x1 4ピン |
| 取付方法 | トップハットレール |
| 取付方向 | 任意 |
| 接続ポート径 | G1/8 |
| 質量 | 70 g |
| Material housing | PA 強化POM |
| 表示タイプ | LCD |
| 切換状態表示 | LCD |
| オプション設定 | Teach-In |
| 誤作動対策 | PIN-Code |
| 限界値調整範囲 | 2 ... 99.8 % |
| ヒステリシス設定範囲 | 0 ... 90 % |
| 保護仕様 | IP65 |
| 耐酸性クラス : CRC | 2 - 腐食ストレスほぼなし |