

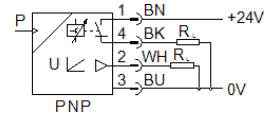
# 圧カスイッチ SDE1-D10-G2-H18-C-PU-M8

部品番号: 529955  
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	バックライト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