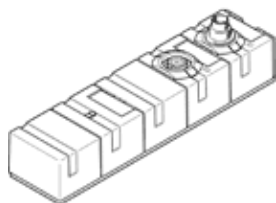


センサインタフェース CASM-S-D3-R7

部品番号: 558387

FESTO



データシート

特長	値
自己診断機能	LEDで表示
取付方向	任意
必要供給電圧	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
作動電圧 DC	24 V
電源短絡時のバックアップ	10 ms
残存リップル	4 Vss
公称作動電圧の消費電流	40 - 50 mA
許容電圧変動	+/- 25 %
認証	RCM Mark
KC mark	KC-EMV
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
耐連続衝撃性はDIN/IEC 68-2-82に準拠しています。	過酷クラス2に準じて検査済み
耐酸性クラス: CRC	1 - 腐食ストレス低
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-20 ... 70 °C
相対湿度	95 % 非凝縮
保護仕様	IP67 プラグコネクタ接続
DIN/IEC 68 2~6準拠の耐震	過酷クラス2に準じて検査済み
周囲温度	0 ... 55 °C
質量	128 g
電気接続ポート測定システム	M12 プラグソケット 8ピン
制御インタフェースの接続方法	プラグ M9 5ピン
制御インターフェース	デジタル FestoプロトコルCANバス 終端抵抗なし
取付方法	取付穴
Material housing	強化PBT