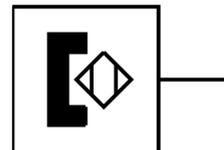


ポジションセンサ SMH-S1-HGPP10/12

製品番号: 189040

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------------|---|
| 形状 | グリップ用 |
| CEマーク(適合性宣言を参照) | EU-EMC指令準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠 |
| UKCA マーク (適合性宣言を参照) | UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 測定項目 | 位置 |
| 測定原理 | Magnetic Hall |
| 周囲温度 | 5 -C...60 -C |
| 短絡抵抗 | いいえ |
| 過負荷保護 | なし |
| 出力信号 | アナログ |
| 極性保護 | いいえ |
| 電気ポート 1, 接続種類 | プラグ付ケーブル |
| 電気ポート 1, 接続方式 | M8x1, EN 61076-2-104準拠のAコード |
| 電気ポート 1, 芯数 | 4 |
| 出力接続ポート取出方向 | インライン |
| プラグ接点材質 | 真鍮, 金めっき |
| ケーブル長 | 0.5 m |
| カラー ケーブル被服 | グレー |
| 材質: ケーブル被服 | TPE-U(PUR) |
| 取付方法 | グリップにネジ留め |
| 取付位置 | 任意 |
| 製品質量 | 20 g |
| ハウジングのカラー | 黒 |
| 材質 ハウジング | エポキシ樹脂 真鍮, ニッケルめっき PA POM PUR |
| 保護等級 | IP65 |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B2-L |