

ソレノイドコイル VACS-C-R1-1L

製品番号: 8135906

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|-----------------------------|
| 操作方法 | 電動 |
| 取付位置 | 任意 |
| 規格準拠 | IEC 61010-1 ISO 20401 |
| 信号ステータス表示 | LED |
| スイッチオン時間 | 100% |
| 絶縁クラス | H |
| エナメル線の絶縁等級 | H |
| コイル特性値 | 24V DC : 2.8 W |
| 許容電圧変動 | +/- 10 % |
| 認証 | c UL us - 認定 (OL) |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 流体温度 | -20 -C...50 -C |
| 保護等級 | IP65 |
| 周囲温度 | -20 -C...50 -C |
| 製品質量 | 32.5 g |
| 電気ポート 1, 接続種類 | プラグ |
| 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 |
| 電気ポート 1, 取付方法 | ねじ式ロック |
| 取付方法 | ローレットナット付 |
| 材料に関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 ハウジング | PA 鋼 |
| ソレノイドコイル材質 | 銅 鋼 熱可塑性の |
| 巻き上げ材質 | 銅 |