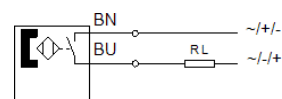
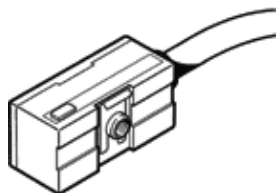


# 近接感測器 SMEO-1-LED-230-K5-B

料號: 160998

FESTO

具磁簧和 LED, 不具安裝組件.



## 技術參數

| 特性   | 值  |
|--|--|
| 設計   | 塊狀設計   |
| 符合標準   | EN 60947-5-2   |
| 授權   | RCM Mark   |
| CE 符號 (參見符合的標準)                                | 根據 EU-EMV 指導原則<br>根據 EU 低電壓設備指導原則<br>in accordance with EU RoHS directive                            |
| UKCA marking (see declaration of conformity)   | To UK instructions for electrical equipment<br>To UK instructions for EMC<br>To UK RoHS instructions |
| 材料備註   | 符合 RoHS  |
| 測量變量   | 位置   |
| 測量原則   | 磁簧磁鐵   |
| 環境溫度   | -20 ... 70 °C  |
| 重複精度   | 0.2 mm   |
| 開關輸出   | 具觸點, 雙極性   |
| 切換元件功能   | 常開觸點   |
| 開啟時間   | 0.5 ms   |
| 關閉時間   | 0.03 ms  |
| 最大切換頻率   | 500 Hz   |
| 最大輸出電流 AC                                      | 250 mA   |
| 最大輸出電流 DC                                      | 120 mA   |
| 最大接點容量 AC                                      | 40 VA  |
| 最大接點容量 DC                                      | 40 W   |
| 電壓降  | <= 4.5 V   |
| 殘餘電流   | 0 mA   |
| 短路強度   | 否  |
| 過載承受能力   | 還未上市   |
| 工作電壓範圍 AC                                      | 5 ... 250 V  |
| 工作電壓範圍 DC                                      | 5 ... 200 V  |
| 極性保護   | 否  |
| Electrical connection 1, connection type       | 電纜   |
| Electrical connection 1, connection technology | 開放式終端  |
| Electrical connection 1, number of pins/wires  | 2  |
| 接頭的導線引出方向                                      | 軸向   |
| 電纜長度   | 5 m  |
| 電纜外套顏色   | 灰色   |
| Material cable sheath                          | PVC  |
| 安裝類型   | 具配件  |
| 緊固扭矩   | 2.9 Nm   |
| 裝配位置   | 任何   |
| 產品重量   | 130 g  |
| 外殼顏色   | 黑色   |
| Material housing                               | 環氧樹脂<br>PC   |

| 特性   | 值                        |
|--|--------------------------|
|  | PET<br>鋼<br>TPE-O<br>牙鑄鋅 |
| 工作狀態顯示   | 黃色 LED                   |
| Ambient temperature with flexible cable installation | -5 ... 70 °C             |
| 防護等級   | IP67                     |
| 浪湧強度   | 4 kV                     |
| PWIS conformity                                      | VDMA24364-B2-L           |
| 污染程度   | 3                        |