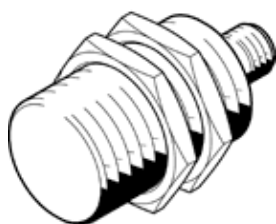


# 近接感測器 SIEF-M30B-NS-S-L

料號: 553551

FESTO

具插頭, 齊平式安裝



## 技術參數

| 特性                         | 值                                 |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 設計                         | 圓形                                |
| 符合標準                       | EN 60947-5-2                      |
| 授權                         | RCM Mark<br>c UL us - Listed (OL) |
| CE 符號 (參見符合的標準)            | 根據 EU-EMV 指導原則                    |
| 材料備註                       | 符合 RoHS                           |
| 額定切換距離                     | 10 mm                             |
| 環境溫度                       | -30 ... 85 °C                     |
| 重複精度                       | 0.55 mm                           |
| 開關輸出                       | NPN                               |
| 切換元件功能                     | 常開觸點                              |
| 最大切換頻率, DC                 | 2,000 Hz                          |
| 最大輸出電流                     | 200 mA                            |
| 短路強度                       | 脈衝調制                              |
| 工作電壓範圍 DC                  | 10 ... 30 V                       |
| 極性保護                       | 用於所有電接口                           |
| 電氣連接                       | 3-pin<br>M12x1<br>插頭              |
| Material connector housing | 黃銅<br>鍍鉻                          |
| 尺寸                         | M30                               |
| 安裝類型                       | 齊平                                |
| 產品重量                       | 100 g                             |
| Material housing           | 黃銅<br>鍍鉻                          |
| 工作狀態顯示                     | 黃色 LED                            |
| 防護等級                       | IP68                              |
| 對磁場的抗干擾能力                  | DC和AC 磁場                          |
| 浪湧強度                       | 0.8 kV                            |
| 耐腐蝕等級 CRC                  | 2 - Moderate corrosion stress     |
| PWIS conformity            | VDMA24364-B2-L                    |
| 污染程度                       | 3                                 |