

限位開關盒 SRBK-CA4-YR90-N-1-P-M12

訂貨編號: 8182182

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|-------------------|---|
| CE 認證 (見合格聲明) | 符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟 RoHS 指令 |
| CE 標記 (見合格聲明) | 符合英國 EMC 指令 符合英國 RoHS 指令 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 測得變量 | 位置 |
| 測量原理 | 電感式 |
| 感測範圍 | 0 deg...90 deg |
| 環境溫度 | -20 °C...70 °C |
| 開關輸出 | PNP |
| 開關元件功能 | 常開觸點 |
| 最大輸出電流 DC | 100 mA |
| 電壓降 | 3 V |
| 關閉狀態電流 | 0 mA...0.5 mA |
| 短路電流額定值 | 脈衝式 |
| 操作電壓範圍 DC | 10 V...30 V |
| 空載電源電流 | 15 mA |
| 反極性保護 | 適用於所有電氣連接 |
| 微動開關型 | P&F NBB2-V3-E2 |
| 電氣介面 | M12x1 |
| 電氣介面 1, 連接類型 | 插頭 |
| 電氣介面 1, 電纜出口 | 直列式 |
| 電氣介面 1, 設計 | 圓形 |
| 電氣介面 1, 連接系統 | M12x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-101 標準 |
| 電氣介面 1, 介面/線芯數 | 8 |
| 電纜接頭 | M20x1.5 |
| 尺寸 (寬x長x高) | 143 mm x 85 mm x 128 mm 143 mm x 85 mm x 138 mm 143 mm x 85 mm x 158 mm 159 mm x 85 mm x 128 mm 159 mm x 85 mm x 138 mm |
| 定位器和位置感測器的連接點符合標準 | VDI/VDE 3845 尺寸 AA 1 VDI / VDE 3845 規格 AA 2 VDI/VDE 3845 規格 AA 3 |

| 特性 | 值 |
|---------------------|---|
| 安裝位置 | 可選 |
| 產品重量 | 500 g |
| 外殼顏色 | 黑色 |
| 外殼材質 | PA |
| 密封件材質 | NBR |
| 軸材質 | 尼龍 |
| 螺絲材料 | 不鏽鋼 |
| 安裝支架材料 | 尼龍 |
| 卡環材料 | 高合金不鏽鋼 |
| 保護蓋材料 | 電腦 |
| 開關狀態指示 | 光學 |
| 位置指示器 | 黃色/紅色 |
| 設定角向偵測的範圍 | 0 deg...90 deg |
| 儲存溫度 | -20 °C...50 °C |
| 防護等級 | IP66 IP67 |
| 耐衝擊性 | 衝擊測試，嚴重性等級 1，符合 FN 942017-5 和 EN 60068-2-27 標準 |
| 抗振性 | 運輸應用測試，嚴重性等級 1，符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6 標準 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 3 - 高耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364 區域 III |
| 污染等級 | 3 |