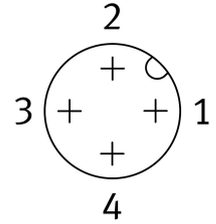


電磁線圈

VACF-B-R4-1RAL

訂貨編號: 8150880

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|---------------------|-----------------------------------|
| 驅動方式 | 電控 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 符合標準 | DESINA IEC 61010-1 |
| 訊號狀態顯示器 | LED |
| 持續通電率 | 100% |
| 絕緣材料等級 | H |
| 漆包線的絕緣材料等級 | H |
| 每個電磁線圈的標稱吸動電流 | 138 mA, 最大 70 ms |
| 額定電流, 含電流降低 | 70 ms 後 50 mA |
| 線圈的特性參數 | 24VDC:NS1.2:HS3.3 |
| 允許的電壓波動 | +/- 10 % |
| 認證 | c UL us - 認證 (OL) |
| 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 |
| 證書簽發機構 | UL MH18122 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - 中等耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 介質溫度 | -20 °C...60 °C |
| 防護等級 | IP65 |
| 環境溫度 | -20 °C...60 °C |
| 產品重量 | 49.5 g |
| 最大電纜長度 | 30 m |
| 電氣介面 1, 連接類型 | 插頭 |
| 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 | 4 |
| 電氣介面 1, 安裝類型 | 螺絲鎖 |
| 安裝方式 | 透過滾花螺帽 |

| 特性 | 值 |
|--------|---------------|
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 外殼材質 | PA 鋼 |
| 電磁線圈材料 | 銅 鋼 熱塑性 |
| 線圈材料 | 銅 |