電磁線圈 VACF-B-E1-1

訂貨編號: 8153947



資料表

| 特性 | 值 |
|-------------------|-----------------------|
| 驅動方式 | 電控 |
| 安裝位置 | 可選 |
| 符合標準 | IEC 61010-1 |
| 持續通電率 | 100% |
| 超緣材料等級 | Н |
| 漆包線的絕緣材料等級 | Н |
| 線圈的特性參數 | 24 V DC: 3.3 W |
| 允許的電壓波動 | +/- 10 % |
| 認證 | c UL us - 認證 (OL) |
| 證書簽發機構 | UL MH18122 |
| 環境和介質溫度的限制 | -20 - 50°C |
| 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 °C50 °C |
| 防護等級 | IP65 |
| 環境溫度 | -20 °C60 °C |
| 產品重量 | 48.5 g |
| 電氣介面 1,連接類型 | 插頭 |
| 電氣介面 1,連接系統 | 符合工業標準的介面型式 C, 9.4 mm |
| 安裝方式 | 透過滾花螺帽 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 外殼材質 | PA 銅 |
| 電磁線圏材料 | 銅 鋼 熱塑性 |
| 線圈材料 | 銅 |