

連接電纜 VMPA-KMS1-8-10

訂貨編號: 533197

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|--------------------|---------------------------|
| 基於標準 | DIN 41652 |
| 電纜標識 | 具附件 |
| 連接頻率 | 50 |
| 產品重量 | 956 g |
| 電氣介面 1, 功能 | 現場設備端 |
| 電氣介面 1, 設計 | 直角式 |
| 電氣介面 1, 連接類型 | 插座 |
| 電氣介面 1, 電纜出口 | 直角式 |
| 電氣介面 1, 連接系統 | Sub-D |
| 電氣介面 1, 介面/線芯數 | 25 |
| 電氣介面 1, 使用的介面/線芯 | 9 |
| 電氣介面 1, 安裝類型 | 3x M3 螺絲 |
| 電氣介面 2, 功能 | 控制器端 |
| 電氣介面 2, 介面類型 | 電纜 |
| 電氣介面 2, 連接系統 | 開放式 |
| 電氣介面 2, 介面/線芯數 | 10 |
| 電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數 | 9 |
| 操作電壓範圍 DC | 0 V...30 V |
| 標稱操作電壓 DC | 24 V |
| 允許的電流負載 | 3 A |
| 抗電湧性 | 1 kV |
| 電纜長度 | 10 m |
| 電纜特徵 | 標準 |
| 電纜測試條件 | 測試條件按要求提供 |
| 彎曲半徑, 固定電纜 | 28.6 mm |
| 彎曲半徑, 移動電纜 | 71.5 mm |
| 電纜接頭 | M20x1.5 |
| 電纜直徑 | 7.15 mm |
| 電纜直徑公差 | ± 0.3 mm |
| 電纜結構 | 10 x 0.34 mm ² |
| 標稱導線橫切面積 | 0.34 mm ² |

| 特性 | 值 |
|-----------------------|-------------------------|
| 線端 | 直接切斷 |
| 防護等級 | IP65 符合 IEC 60529 標準 |
| 防護等級說明 | 在組裝好的狀態下 |
| 環境溫度 | -25 °C...80 °C |
| 具有移動電纜的環境溫度 | -5 °C...70 °C |
| CE 認證 (見合格聲明) | 符合歐盟 RoHS 指令 |
| CE 標記 (見合格聲明) | 符合英國 RoHS 指令 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 污染等級 | 3 |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - 中等耐腐蝕能力 |
| 電纜護套材料 | PVC |
| 電纜護套顏色 | 灰色 |
| 外殼材質 | PA |
| 外殼顏色 | 灰色 |
| 管接螺帽材料 | PA |
| 密封件材質 | CR NBR |
| 電觸頭材料 | 鍍金銅合金 |