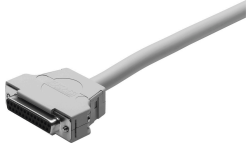


連接電纜 KMP6-26P-16-2,5

訂貨編號: 527546

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|--------------------|---------------------------|
| 符合標準 | DIN 41652 |
| 電纜標識 | 不具有標識支架 |
| 連接頻率 | 50 |
| 產品重量 | 280 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 | 直列式 |
| 電氣介面 1, 連接系統 | Sub-D |
| 電氣介面 1, 介面/線芯數 | 26 |
| 電氣介面 1, 使用的介面/線芯 | 20 |
| 電氣介面 1, 安裝類型 | 2x 螺絲 4-40 UNC |
| 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 | 20 |
| 電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數 | 20 |
| 操作電壓範圍 DC | 0 V...30 V |
| 標稱操作電壓 DC | 24 V |
| 40°C 時的額定電流 | 2.8 A |
| 抗電湧性 | 1 kV |
| 電纜長度 | 2.5 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 | 88 mm |
| 彎曲半徑, 移動電纜 | 132 mm |
| 電纜直徑 | 8.8 mm |
| 電纜直徑公差 | ± 0.25 mm |
| 電纜結構 | 20 x 0.25 mm ² |
| 標稱導線橫切面積 | 0.25 mm ² |
| 線端 | 直接切斷 |

| 特性 | 值 |
|-----------------------|----------------|
| 防護等級 | IP40 |
| 防護等級說明 | 在組裝好的狀態下 |
| 環境溫度 | -25 °C...70 °C |
| 具有移動電纜的環境溫度 | -5 °C...70 °C |
| 儲存溫度 | -25 °C...75 °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 | 2 |
| 電纜護套材料 | PVC |
| 電纜護套顏色 | 灰色 |
| 外殼材質 | 加強型 PBT |
| 外殼顏色 | 灰色 |
| 螺絲緊固鎖的材料 | 鍍鍍黃銅 |
| 電觸頭材料 | 鍍金銅合金 |