

帶電纜插座 KMPPE-B-2,5

訂貨編號: 161879

FESTO



資料表

特性	值
符合標準	DIN 47100
電纜標識	具附件
連接頻率	500
產品重量	243 g
電氣介面 1, 功能	現場設備端
電氣介面 1, 設計	圓形
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	M16x0.75, 符合 EN 61076-2-106 標準
電氣介面 1, 介面/線芯數	8
電氣介面 1, 使用的介面/線芯	8
電氣介面 1, 安裝類型	螺絲鎖
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	8
電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數	8
操作電壓範圍 DC	0 V...30 V
40°C 時的額定電流	5 A
抗電湧性	0.6 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
電纜直徑	6.8 mm
電纜結構	8 x 0.25 mm ² 帶遮罩
標稱導線橫切面積	0.25 mm ²
線端	直接切斷
防護等級	IP67
防護等級說明	在組裝好的狀態下
環境溫度	-30 °C...80 °C
具有移動電纜的環境溫度	-5 °C...70 °C

特性	值
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-B1/B2-L
材料說明	RoHS 合規
污染等級	1
電纜護套材料	PVC
電纜護套顏色	灰色
外殼材質	PA
螺絲緊固鎖的材料	PA