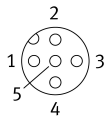
連接電纜 NEBS-M12G5-ES-10-LE5

FESTO

訂貨編號: 8030963





資料表

特性	值
電纜標識	具 2x 標籤夾
產品重量	528 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	直列式
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	5
電氣介面 1,使用的介面/線芯	5
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	5
電氣介面 2, 已使用的介面/線芯數	5
操作電壓範圍 DC	0 V60 V
操作電壓範圍 AC	0 V48 V
40℃ 時的額定電流	4 A
抗電湧性	1.5 kV
護罩	是
電纜長度	10 m
電纜特徴	拖鏈適用
電纜測試條件	測試條件按要求提供
彎曲半徑,固定電纜	26 mm
彎曲半徑,移動電纜	52 mm
電纜直徑	5.25 mm
電纜直徑公差	± 0.2 mm
電纜結構	5 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 IP67
防護等級說明	在組裝好的狀態下
環境溫度	-40 °C80 °C
具有移動電纜的環境溫度	-25 °C60 °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
電纜護套材料	TPE-U(PUR)
電纜護套顏色	黑色
密封件材質	NBR
電觸頭材料	鍍鎳和鍍金青銅
絕緣護套材料	PP