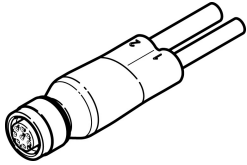


DUO 電纜 NEDU-L1R2-V9-M12G8-E-LE5-5R1-LE3-5R2

訂貨編號: 2903567

FESTO



資料表

特性	值
基於標準	EN 61076-2-101
結構特點	Y 型分氣頭，現場設備和控制器端具有電纜
分布	1 接 2
附加功能	感測器和控制器連接至比例壓力閥
電纜標識	不具有標籤支架
產品重量	377 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	8
電氣介面 1，使用的介面/線芯	6
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
電氣介面 3，功能	現場設備端
電氣介面 3，連接類型	電纜
電氣介面 3，連接系統	開放式
電氣介面 3，介面/線芯數	3
電氣介面 3，使用的介面/線芯數	3
操作電壓範圍 DC	0 V...30 V
操作電壓範圍 AC	0 V...30 V
40°C 時的額定電流	2 A
抗電湧性	0.8 kV
電纜長度 1	5 m
電纜長度 2	5 m
電纜直徑 1	5.3 mm

特性	值
電纜直徑 2	4.5 mm
電纜結構	3 x 0.25 mm ² 5 x 0.25 mm ² 帶遮罩
標稱導線橫切面積	0.25 mm ²
防護等級	IP65 IP67
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...80 °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	TPE-U(PUR)
電纜護套顏色	黑色
外殼材質	TPE-U(PUR)
外殼顏色	黑色
螺絲緊固鎖的材料	鍍鍍黃銅
密封件材質	FPM
電觸頭材料	鍍金黃銅
絕緣護套材料	PVC