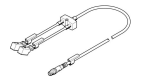
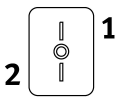
一對二轉接件 NEDY-L2R1-V1-Z4W2Z-U-0.3L-M8G4-5R

FESTO

訂貨編號: 8035790





資料表

特性	值
基於標準	EN 61076-2-104
認證	RCM 商標
結構特點	Y型分氣頭,兩端均具有電纜
分布	Y型
訊號狀態顯示器	黄色 LED
附加功能	保持電流降低
電纜標識	具有標籤架
安裝方式	透過用於 M2 螺絲的通孔 具有附件
產品重量	131 g
電氣介面 1, 功能	控制器端
電氣介面 1, 設計	圓形
電氣介面 1,連接類型	插頭
電氣介面 1,電纜出口	直列式
電氣介面 1,連接系統	M8x1,A 編碼,符合 EN 61076-2-104 標準
電氣介面 1, 介面/線芯數	4
電氣介面 1,使用的介面/線芯	3
電氣介面 2, 功能	現場設備端
電氣介面 2, 設計	直角式
電氣介面 2, 介面類型	2 個插座
電氣介面 2,電纜出口	直角式
電氣介面 2, 連接系統	插頭樣式ZC,公制螺絲
電氣介面 2, 介面/線芯數	2
電氣介面 2,已使用的介面/線芯數	2
操作電壓範圍 DC	20.4 V27.6 V
40℃ 時的額定電流	1 A
抗電湧性	0.8 kV
電纜長度 1	5 m
電纜長度 2	0.3 m

特性	值
電纜特徵	拖鏈適用/機器人適用
電纜特徵說明	現場設備側標準
電纜測試條件	彎曲強度:符合 Festo 標準 測試條件按要求提供 Torsionsfestigkeit: >300 000 Zyklen, ±270°/0,1 m 拖鏈: >500 萬次循環,彎曲半徑 28 mm
電纜測試條件說明	用於標準電纜特性: 拖鏈: 150 萬次循環, 彎曲半徑為 75 mm, 彎曲強度: 符合 Festo 標準, 可根據要求提供測試條件
具有自由移動插件 1 的最小彎曲半徑	39 mm
具有自由移動插件 2 時的最小彎曲半徑	30 mm
電纜直徑 1	3.8 mm
電纜直徑 2	2.9 mm
標稱導線橫切面積	0.25 mm ²
防護等級	IP65
環境溫度	-10 °C50 °C
環境溫度說明	-10 - 40℃,具有安裝通孔
具有移動電纜的環境溫度	-5 °C50 °C
儲存溫度	-10 °C50 °C
CE 認證(見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記(見合格聲明)	符合英國 EMC 指令符合英國 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	灰色
外殼材質	PA TPE-U(PUR)
外殼顏色	黑色
密封件材質	NBR TPE-O
電觸頭材料	鍍金銅合金 銅合金,鍍錫
螺紋套筒材料	鍍鎳黃銅