

一對二轉接件

NEDY-

訂貨編號: 8032867

FESTO



資料表

特性	值
認證	RCM 商標
分布	Y 型
準備就緒狀態指示	綠色 LED
開關狀態指示	黃色 LED
訊號狀態顯示器	黃色 LED
附加功能	保持電流降低
電纜標識	具有標籤架 不具有標籤支架
安裝方式	透過用於 M2 螺絲的通孔 具有附件
電氣介面 1, 功能	控制器端
電氣介面 1, 連接類型	電纜 插頭
電氣介面 1, 電纜出口	直列式 直角式
電氣介面 1, 連接系統	M12x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-101 標準 M8x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-104 標準 開放式
電氣介面 1, 介面/線芯數	3 4
電氣介面 1, 安裝類型	螺絲鎖, 13 mm 六角, 縱向滾花 螺絲緊固, 具有六角 A/F 9 mm 和縱向滾花 可旋轉
電氣介面 1, 相容安裝方式	與可旋轉/不可旋轉螺旋鎖相容
電氣介面 2, 功能	現場設備端
電氣介面 2, 介面類型	2 個插座 2x 電纜
電氣介面 2, 電纜出口	直列式 直角式 可旋轉

特性	值
電氣介面 2, 連接系統	介面型式 ZB, 自攻螺絲 介面型式 ZC, 自攻螺絲 插頭樣式 ZC, 公制螺絲 接口型式 H 插頭 A 型, 符合 EN 175301-803 標準 插頭樣式 B 型, 符合 EN 175301-803 標準 插頭型式 B 型, 工業標準 11mm 插頭樣式 C 型, 符合 EN 175301-803 標準 符合行業標準的 C 型插頭, 9.4 mm M12x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-101 標準 M8x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-104 開放式
電氣介面 2, 介面/線芯數	2 3 4 5
電氣介面 2, 安裝類型	螺絲鎖, 13 mm 六角, 縱向滾花 螺絲緊固, 具有六角 A/F 9 mm 和縱向滾花 位於使用中心螺絲 M2 的電磁閥上 位於使用中心螺絲 M2.5 的電磁閥上 位於使用中心螺絲 M3 的電磁閥上 透過自攻螺絲安裝在電磁閥上 可旋轉 插件
電氣介面 2, 相容安裝方式	與可旋轉/不可旋轉螺旋鎖相容
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	0.5 A...4 A
抗電湧性	0.8 kV
電纜長度 1	0.3 m...30 m
電纜長度 2	0.3 m...30 m
電纜特徵	適用於能量鏈/適用於機器人
標稱導線橫切面積	0.14 mm ² 0.25 mm ²
環境溫度	-25 °C...85 °C
環境溫度說明	-10 - 40°C, 具有安裝通孔
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 不含鹵素 不含磷酸酯
污染等級	3
電纜護套材料	TPE-U(PUR)
電纜護套顏色	灰色
外殼材質	PA PC TPE-U(PUR)
外殼顏色	黑色