

終點位置控制器

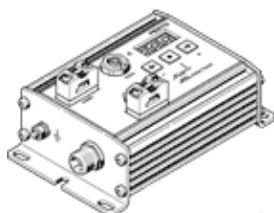
SPC11-MTS-AIF-ASI

產品代號: 526909

FESTO

帶有AS接口,可用於DGPI/DGPIL驅動器。在不用固定擋塊的情況下可任意設定2個中間位置。

將停止供貨, 截至日期2007



技術參數

特性	值
工作模式	4Bit I/O Slaveprofil
數據備份	閃存
控制信號	取決於操作模式
顯示	3位置 顏色: 紅色 七斷顯示
控制元件	3鍵 覆膜式按鍵
輸出的類型	通過 AS-i接口
輸入口的類型	通過 AS-i接口
DC 工作電壓, AS-I	26.5 ... 31.6 V
帶比例閥時的最大電流消耗	1.1 A
不帶比例閥時的最大電流消耗	70 mA
額定工作電壓 DC	24 V
許用壓力波動	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
持續抗衝擊強度, 符合 DIN/IEC 68 標準, 第2 - 82部分	按照嚴格等級 2 進行測試
相對空氣濕度	0 - 95 % 非冷凝
防護等級	IP65 to IEC 60529
振動阻尼, 符合 DIN/IEC 68 標準, 第 2 - 6 部分	按照嚴格等級 1 進行測試
環境溫度	0 ... 50 °C
產品重量	400 g
電氣連接, 工作電源	AS-i接口插頭 2針 黑色電纜
比例閥的電接口	7-針
位移傳感器的電接口	6針
電纜長度	0.3 m
現場總線接口結構	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4
電氣連接, 現場總線接口	AS-i接口插頭 2針 黃色電纜