

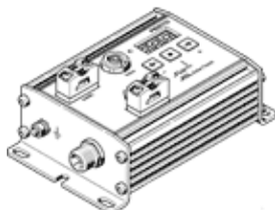
# 终端控制器

## SPC11-MTS-AIF-ASI

产品代号: 526909

FESTO

带有AS接口，  
可用于DGPI/DGPIL驱动器。在不用固定挡块的情况下可任意设定  
2个中间位置。  
将停止供货，截至日期2007



## 技术参数

特性	值
工作模式	4Bit I/O Slaveprofil
数据备份	闪存
控制信号	取决于操作模式
显示	3位置 颜色: 红色 七断显示
控制元件	3键 覆膜式按键
输出的类型	通过 AS-i接口
输入口的类型	通过 AS-i接口
DC 工作电压, AS-I	26.5 ... 31.6 V
带比例阀时的最大电流消耗	1.1 A
不带比例阀时的最大电流消耗	70 mA
额定工作电压 DC	24 V
许用压力波动	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformit�tskennzeichnung)	根据 EU-EMV 指导原则
持续抗冲击强度, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第2 - 82部分	按照严格等级 2 进行测试
相对空气湿度	0 - 95 % 非冷凝
防护等级	IP65 to IEC 60529
振动阻尼, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第 2 - 6 部分	按照严格等级 1 进行测试
环境温度	0 ... 50 °C
产品重量	400 g
电气连接, 工作电源	AS-i接口插头 2针 黑色电缆
比例阀的电接口	7-针
位移传感器的电接口	6针
电缆长度	0.3 m
现场总线接口结构	AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4
电气连接, 现场总线接口	AS-i接口插头 2针 黄色电缆