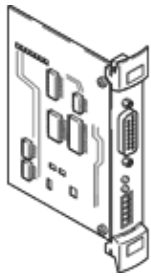


# 步进马达接口 SPC200-SMX-1

产品代号: 175731

FESTO



## 技术参数

特性	值
分辨率	每mm 0.01000 到 9999.99999 步
步进马达控制器输出的类型	推-拉, 符合 RS 485 / RS 422 标准 最大电缆长度: 50 m
输入类型: READY	切换电压: 24 V 通过继电器触点切换
最大切换电流, 步进马达控制器输入	8 mA
可编程的行程	0 ... 9,999.99 mm
控制信号, 步进马达控制器	+待命状态/-待命状态(输入) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
数字式输入的数量	3
输入口的类型	符合 IEC 61131-2 正向逻辑 (PNP) 无电绝缘
最大频率斜坡	500 kHz/s
额定工作电压, DC 输入	24 V
步频率	80 ... 40,000 Hz
电流消耗, 输入	8 mA
典型的电流消耗, 插入式模块	80 mA
允许的电压波动, 输入	+/- 15%
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
产品重量	69 g
电气连接, 输入	端子条 5针
电气连接, 步进马达	插头插座 SUB-D 15针
安装空间	从 3 起 对于 MMI : 4或更多