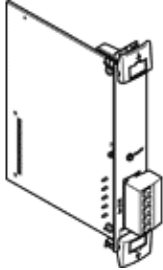


# 总线接口 SPC200-COM-DN2

产品代号: 540305

FESTO

允许通过具有协议版本 DeviceNet IO 或 DeviceNet Profile 的 DeviceNet 现场总线来进行驱动。



## 技术参数

特性	值
在设置选项时的输出的数量	2 byte
启/停时的输出的数量	2 ... 8 byte
在设置选项时的输入的数量	4 byte
启/停时的输入的数量	2 ... 8 byte
支持的操作模式	Start/Stop 设置选择
运行特性	读写输入/输出 读写所有的程序寄存器 正在读取实际的输入项 采用数字方式进行设定值的设定
设备设置	DeviceNet 接口
可以进行配置	EDS文件
特殊驱动器的诊断模块	通过状态字节 通过WinPISA
现场总线的电源DC	11 ... 30 V
典型的电流消耗, 插入式模块	50 mA
环境温度	-5 ... 50 °C
产品重量	80 g
现场总线接口地址范围	0 ... 63 °C
现场总线接口结构	协议版本: Device Net IO和Device Net Profile 电绝缘 第1层, 符合 ISO/DIS 11898标准 标准高速, 最高达到1 Mbit 第2层, 符合CAN 规定 V2.0 Device Net Release 2.0 125, 250, 500 kBaud
电气连接, 现场总线接口	端子条 5针 Open style:
特殊产品的LED显示	模块和网络状态显示
安装空间	从 3 起
材料备注	含有PWIS 物质