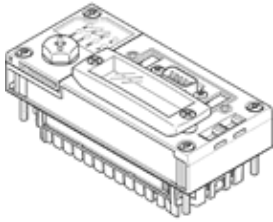


总线节点 CPX-FB11

产品代号: 526172
将被停止供应的产品

用于模块化电气终端 CPX。

FESTO



技术参数

特性	值
协议	DeviceNet
外形尺寸W x L x H	(包括互连模块) 50 mm x 107 mm x 50 mm
产品重量	120 g
环境温度	-5 ... 50 °C
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP67
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料信息, 壳体	PA-加强 PC
特殊产品的LED显示	M: 修改, 参数设置 PL: 负载电源 PS: 电子部件的电源, 传感器电源 SF: 系统错误
特殊总线的LED显示	IO: I/O 状态 MS: 模块状态 NS: 网络状态
特殊驱动器的诊断模块	面向通道和模块的诊断 欠压模块 诊断记忆
控制元件	DIL 开关
现场总线接口	Sub-D插座, 9针 Sub-D 插头, 用于自己装配 MicroStyle: 2x M12x1, 5针 开放形式: 5针端子条
用于输入的最大地址容量	64 Byte
用于输出的最大地址容量	64 Byte
参数配置	诊断行为 失效安全反应 通道的强制 闲置模式特性 信号设置 系统参数
波特率	125, 250, 500 kbit/s
可以进行配置	EDS文件
附加功能	- 通过“文字信息”进行非循环式数据访问 通过现场总线进行通道级的诊断 Quickconnect 启动参数利用普通文字通过现场总线设置 系统状态可以通过过程数据来表示 操作单元的其它诊断接口
工作电压范围 DC	18 ... 30 V

特性	值
额定工作电压 DC	24 V
标准工作电压时的内部电流消耗	Typ. 200 mA
通讯类型	Change of State Cyclic Explicit Message Strobed I/O Polled I/O