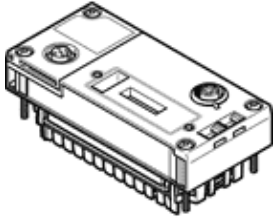


总线节点 CPX-FB32

产品代号: 541302

FESTO

用于模块化电气终端 CPX。



技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	(包括互连模块) 50 mm x 107 mm x 50 mm
现场总线接口	插座, M12x1, 4针, D代码
特殊驱动器的诊断模块	- 通道和模块级的诊断 - 模块的低电压 - 诊断内存
可以进行配置	EDS文件
参数配置	- 诊断表现 - 故障保护反应 - 通道的强制 - 闲置模式特征 - 信号设置 - 系统参数
附加功能	- 通过“文字信息”进行非循环式数据访问 通过以太网存取非循环数据 - 通过DHCP, DIL开关或人机界面来设定IP地址 通过现场总线进行通道级的诊断 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 操作单元的其他诊断接口
控制元件	DIL 开关
波特率	10/100, full/half dupl. MBit/s
工作电压范围 DC	18 ... 30 V
标准工作电压时的内部电流消耗	Typ. 65 mA
额定工作电压 DC	24 V
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP67
环境温度	-5 ... 50 °C
产品重量	125 g
用于输出的最大地址容量	64 Byte
用于输入的最大地址容量	64 Byte
协议	EtherNet/IP
特殊总线的LED显示	IO: I/O 状态 MS: 模块状态 NS: 网络状态 TP: 网络可用
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
外壳的材料信息	PA-加强 PC