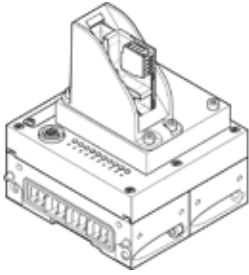


# 总线节点 CPX-M-FB20

产品代号: 572334  
将被停止供应的产品

FESTO



## 技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	( 包括互连模块 ) 100 mm x 110 mm x 130 mm
现场总线接口	(Rugged Line FO conn. ,input) Rugged line FOC 接口, 输入
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
参数配置	- 诊断表现 - 故障保护反应 - 通道的强制 - 信号设置 - 系统参数
附加功能	模块和系统的参数设置通过操作单元实现 系统状态可通过使用过程数据进行体现 用于操作单元的其他诊断接口
控制元件	DIL 开关
波特率	500, 2000 kBit/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	标准值 90 mA
额定工作电压 DC	24 V
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP67
环境温度	-5 ... 50 °C
产品重量	1,070 g
用于输出的最大地址容量	12 Byte
用于输入的最大地址容量	12 Byte
协议	Interbus
特殊总线的LED显示	BA: 总线处于活跃状态 FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: 工作电压
特殊产品的LED显示	M: 修改, 参数设置 SF: 系统错误 US1: 电子部件电源, 传感器电源 US2: 负载电压
材料备注	符合 RoHS
外壳的材料信息	铝