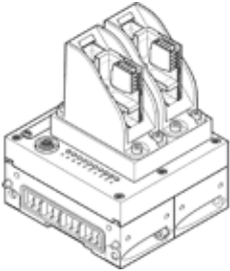


总线节点 CPX-M-FB21

产品代号: 572221
将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
供货至2023。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

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 FO conn., output) Rugged line FOC 接口, 输出 Rugged line FOC 接口, 输入
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
参数配置	诊断行为 失效安全反应 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	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
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP67
环境温度	-5 ... 50 °C
产品重量	1,255 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
材料信息, 壳体	铝