

总线节点 CPX-FB6

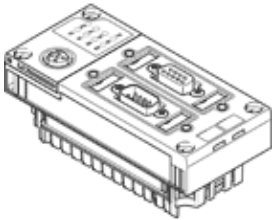
产品代号: 195748
将被停止供应的产品

用于模块化电气终端 CPX。

将停止供货的产品，

供货至2027。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
协议	Interbus
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	125 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	BA: 总线处于活跃状态 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable TR: Transmit/Receive UL: 工作电压
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	2 x Sub-D 插头, 用于自行装配 2x M12x1, 5 针, B代码 Sub-D插座和插头, 9针
用于输入的最大地址容量	12 Byte
用于输出的最大地址容量	12 Byte
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
波特率	500, 2000 kbit/s
附加功能	- 通过PCP通道进行非循环式数据访问 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
工作电压范围 DC	18 ... 30 V
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