

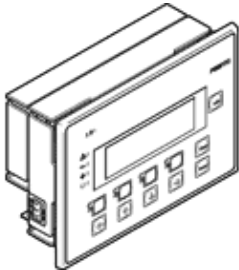
控制单元 FED-40

产品代号: 541998
将被停止供应的产品

FESTO

带LCD 图形显示面板的显示和控制单元，用于连接PLC系统，具有4个功能键。

将停止供货的产品，
供货至2017。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



技术参数

| 特性 | 值 |
|-----------------|-----------------------------------|
| 深度 | 53 mm |
| 高度 | 109 mm |
| 长度 | 149 mm |
| 最大的前面板厚度 | 5 mm |
| 用户内存 | 512 kByte |
| 用户LED的数量 | 5 |
| 功能键的数量 | 4 |
| 系统键的数量 | 7 |
| 警报 | 1,024 |
| 系统LED的数量 | 4 |
| 显示 | 单色 LCD 带背光 |
| 显示尺寸 | 4 x 20 字符 |
| 工作电压范围 DC | 18 ... 30 V |
| 显示分辨率 | 120x32 Pixel |
| 额定工作电压 DC | 24 V |
| 额定工作压力时的电流消耗 | 0,25 A |
| CE 符号 (参见符合的标准) | 根据 EU-EMV 指导原则 |
| 储藏温度 | -20 ... 70 °C |
| 相对空气湿度 | 5 - 85 % 非冷凝 |
| 防护等级 | 前面IP65, 后面IP20 |
| 环境温度 | 0 ... 50 °C |
| 授权 | c UL us - Listed (OL) RCM Mark |
| 产品重量 | 1,000 g |
| PC 接口 | RS232 Sub-D 15针 插头 |
| 编程接口 | 9,6 kBd |
| PLC 接口 | RS232 Sub-D 15针 插头 |
| 安装类型 | 前面板安装 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 编程软件 | FED Designer 6.06 或更高版本 |
| EU以外的防爆认证 | NEC 500 Class I, Div. 2 |