

徽标！12/24RCEO，逻辑模块，SV/E/A：12/24V DC/继电器，8 数字输入（4 模拟输入）/4 数字输出，不带显示屏，内存 400 块，可模块化扩展，以太网，集成网络服务器，Datalog 数据记录器，用户自定义的网页，标准 microSD 卡针对 LOGO! SOFT Comfort V8 以上版本，可运行更早期的项目



相似插图

安装方式/安装	
安装	在帽形轨道 35 mm 上，4 个部件单元宽度
电源电压	
额定值 (DC)	
• DC 12 V	是
• DC 24 V	是
允许范围，下限 (DC)	10.8 V
允许范围，上限 (DC)	28.8 V
时间	
计时器	
• 数量	400; 最大 400，视功能而定
• 备用电源	480 h
数字输入	
数字输入端数量	8; 其中 4 个模拟可用 (0 至 10 V)
数字输出	
数字输出端数量	4; 继电器

短路保护	否; 需要外部保险装置
输出电流	
• 针对信号“1”的允许范围 0 至 55 °C , 最大值	10 A
继电器输出端	
触点的通断能力	
— 电感负载时的最大值	3 A
— 电阻负载时的最大值	10 A
EMV	
依据 EN 55 011 标准抑制无线电干扰辐射	
• 极限等级 B 适用于居民区中的应用	是
防护等级和防护类别	
防护等级符合 EN 60529	
• IP20	是
标准、许可、证书	
CE 标记	是
CSA 许可	是
UL 许可	是
FM 许可	是
根据 IEC 61131 标准开发	是
符合 VDE 0631	是
船舶建造许可	是
环境要求	
运行中的环境温度	
• 最小值	-20 °C; 无凝露
• 最大值	55 °C
运输/储存时的环境温度	
• 最小值	-40 °C
• 最大值	70 °C
尺寸	
宽度	71.5 mm
高度	90 mm
深度	60 mm
上一次修改 :	2019/9/17