

轴控制器 CPX-CMAX-C1-1

订货号: 548932

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|--------------------------------------|
| 尺寸 (宽x长x高) | 50 x 107 x 55 mm |
| 工作模式 | 记录模式 直接操作 |
| 诊断 | 模块级诊断 通过本地的 7 段显示 |
| 最大模块数量 | 8 |
| 减压阀功能 | 压力控制 |
| 显示 | 7 段式显示 |
| 状态显示 | 功率负载 显示/错误, 轴 X X 轴 MC 模块状态 |
| 熔断保护 (短路) | 内置电子保险丝, 适用于工作电压 内置电子保险丝, 用于负载电压 |
| 工作电压范围 DC | 18 V...30 V |
| 负载电压范围 DC | 20 V...30 V |
| 标称工作电压 DC | 24 V |
| 标称负载电压 DC | 24 V |
| 电源故障桥接 | 10 ms |
| 标称工作电压下的电流消耗 | 200 mA |
| 容许负载电流 | 2.5 A |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 相对空气湿度 | 5 - 95% 无冷凝 |
| 防护等级 | IP65 符合 IEC 60529 标准 |
| 环境温度 | -5 °C...50 °C |
| 产品重量 | 240 g |
| 每条分支的轴数 | 1 |
| 轴分支数量 | 1 |
| 最大电缆长度 | 30 m |
| 控制接口的电气连接 | 插座 M9 5 针 |

| 特性 | 值 |
|------|-----------------------------------|
| 控制接口 | 数字量 CAN 总线, Festo 协议 集成终端电阻 |
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 外壳材料 | 加强型聚酰胺 |