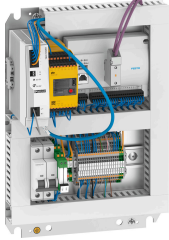


# 控制系统 CMCB-D1-C-S1

订货号: 8118455

FESTO



## 数据表

| 特性                  | 值                                   |
|---------------------|-------------------------------------|
| 使用说明                | 该产品仅适用于工业用途。在居住区使用时可能需要采取措施消除无线电干扰。 |
| 结构特点                | 安装板<br>内置式安全开关设备                    |
| 性能等级 (PL)           | 3 类, 安全性能等级 d                       |
| 尺寸 (宽x长x高)          | 135 mm x 254 mm x 375 mm            |
| 熔断保护 (短路)           | 内部电子保险丝                             |
| 最大电流消耗              | 1,1 A                               |
| 二级回路电流消耗            | 5 A                                 |
| 最大电源                | 6 A                                 |
| 标称工作电压, 交流          | 230 V                               |
| 电源类型                | TT<br>TN<br>IT                      |
| 电源频率                | 50 Hz...60 Hz                       |
| 污染等级                | 2                                   |
| CE 认证 (见合格声明)       | 符合欧盟电磁兼容性指令<br>符合欧盟低电压指令            |
| 耐腐蚀等级 CRC           | 0 - 无耐腐蚀能力                          |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364 区域 III                    |
| 储存温度                | -20 °C...60 °C                      |
| 相对空气湿度              | 40°C 时最高为 50%                       |
| 直接和间接接触的保护          | PELV<br>所有外露导电部件的接地                 |
| 防护等级                | IP20                                |
| 环境条件                | 内饰件                                 |
| 环境温度                | 5 °C...40 °C                        |
| 标称使用海拔高度            | 1000 m NN                           |
| 产品重量                | 4,5 kg                              |
| 电气接口                | 弹簧压接端子<br>快插式                       |
| 材料说明                | RoHS 合规                             |