

施耐德安全继电器模块 Preventa紧急停机安全模块 XPSAK311144

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 施耐德安全继电器模块 Preventa紧急停机安全模块 XPSAK311144 |
| 公司名称 | 无锡盛特威自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 应用范围: 品牌:TE/施耐德 型号:XPSAK311144 |
| 公司地址 | 无锡市滨湖区蠡湖街道景丽东苑12号 |
| 联系电话 | 15358007180 |

产品详情

主要信息

| | |
|-----------|---|
| 范围 | preventa安全自动化 |
| 产品或组件类型 | preventa安全模块 |
| 安全模块名称 | xps-ak |
| 安全模块应用 | 对紧急停机，开关，检测材料/边缘或安全灯光幕的监控 |
| 安全使用类别 | 最大 4 类符合 en 954-1/iso 13849-1 |
| 模块功能 | 2 个 nc 触点的紧急停机按钮 监控 2 通道接线多个紧急停机监控 2 通道接线接近传感器的监控检测边缘与边界监控监控与 2 个开关与自动启动相关的可移动保护监控可移动保护监控电敏保护设备 (espe)紧急停机监控，1 通道接线 |
| 启动类型 | 可配置 |
| 标准 | en/iec 60204-1en/iec 60947-1 + a11en/iec 60947-5-1en/iso 13850en 1088/iso 14119en 50082-2 |
| 产品证明 | bgcsaul |
| us 额定电源电压 | 24 v 交流 (- 15...10 %)24 v 直流 (- 15...10 %) |
| 输出类型 | 继电器瞬动断开 3 no, volt-free |
| 其他回路的数量 | 1 nc + 4 个固态输出 |

补充信息

| | |
|----------|--------------------------------|
| 两输入间同步时间 | 2 或 4 s 取决于接线 (自动开始)无限制 (手动启动) |
| 供电频率 | 50/60 hz |
| 功耗va | 5 va 交流 |
| 输入保护类型 | 内部，电子 |
| 控制电路电压 | 24 v 直流 |
| 线路电阻 | 28 ohm |

| | |
|---------------|---|
| 分断能力 | c300 : 1800 va , ac-15 (浪涌) 用于 继电器输出 c300 : 180 va , ac-15 (保持) 用于 继电器输出 |
| 分断能力 | 1,5 a 在 24 v (dc-13) 时间常数: 50 ms 用于 继电器输出 |
| 输出热电流 | 每个继电器 6 a 用于 继电器输出 |
| ith 空气中约定发热电流 | 18 a |

安全继电器模块xps

性能描述

监控单一安全功能，诸如> 急停和门开关> 编码磁开关> 使能开关> 安全地毯和边沿开关> 双手控制> 光幕> 零速检测> 延时> 电梯> 其他关于液压和离心式压力机的应用安全模块，带可拆卸的接线端子排优势

将安全保护的冗余理念集成到微处理模块中，宽产品线简化了针对不同安全功能的模块选择

应用范围

对于所有有潜在风险的机械设备，保护人身及机械设备本身

qq:694256741 手机：15358007180

本产品的应用范围是安全，品牌是TE/施耐德，型号是XPSAK311144，产品系列是XPS，触点负载是中功率，触点切换电流是3A，触点切换电压是AC250，触点形式是常闭型，额定电流是10A，额定电压是AC/DC24，防护特征是密封式，线圈电源是直流，线圈功率是15W，吸合电流是5，电流性质是直流，释放电流是3