

# 施耐德安全继电器模块 监控单光束光电传感器 内置静音 XPSCM1144

产品名称	施耐德安全继电器模块 监控单光束光电传感器 内置静音 XPSCM1144
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:XPSCM1144
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安全检测
产品或组件类型	安全模块
安全模块名称	xpscm
安全模块应用	用于监控单光束光电传感器
安全使用类别	最大2 (型号2) 类符合 en/iec 61496-1最大2 (型号2) 类符合 en 60954-1
模块功能	内置静音
输入数量	2 (端子 ma, mb) 用于 静噪功能4 (端子 z1, z2, z3, z4) 用于 传感器
输入电压	24 v 直流 用于 传感器24 v 直流 (端子 u+, u-) 用于 静噪功能
输入兼容	xc 限位开关 用于 静噪功能xu2m18pp340... 用于 静噪功能xu2s18pp340... (红外线) 用于 传感器xu9m18pp340... 用于 静噪功能
输出类型	继电器 2 no (13-14, 23-24), volt-free
其他回路的数量	4 个固态 (no) , 24 v , (y33-y34, y33-y44, y33-y54, y33-y64)
us 额定电源电压	24 v 直流 (- 20...20 %)

### 补充信息

传感器电源	24 v 直流 (端子 u+, u-)
传感器源电流	< 200 ma
输出电流	< 200 ma 用于 静噪功能
两输入间同步时间	3 s (+/- 20 %) 用于激活ma/mb静噪信号

静噪最长时间	60 s (- 10...30 %)
线路电阻	10 ohm 用于 传感器电源
分断能力	c300 : 浪涌 1800 va ac-15 用于 继电器输出 c300 : 保持 180 va ac-15 用于 继电器输出
分断能力	1,5 a /24 v - l/r = 50 ms , dc-13 用于 继电器输出 20 ma /24 v 用于 固态输出
输出热电流	11 a 最大每继电器 5.6 a
最小输出电流	10 ma 用于 继电器输出
最小输出电压	17 v 用于 继电器输出
输入打开反应时间	25 ms
就地信号	1 led , 功能 内部电子保险丝 1 led , 功能 重启 1 led , 功能 安全输出闭合 1 led , 功能 安全输出打开 1盏白炽灯 , 功能 静噪 功耗: 4...6,5 w
功耗	15 w
保护类型	内部电子熔断器
ui额定绝缘电压	300 v , 污染等级 2 符合 en/iec 60647-5-1300 v , 污染等级 2 符合 din vde 0110 第 1 部和第 2 部
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XPSCM1144, 产品系列是XPSCM, 触点负载是中功率, 触点切换电流是3A, 触点切换电压是24V, 触点形式是常开型, 额定电流是10A, 额定电压是DC24, 防护特征是敞开式, 线圈电源是直流, 线圈功率是50W, 吸合电流是3, 电流性质是直流, 释放电流是3