

# SIEMENS哈尔滨西门子一级代理商

产品名称	SIEMENS哈尔滨西门子一级代理商
公司名称	浙江湘优自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	浙江省绍兴市越城区环城北路29号20号（注册地址）
联系电话	15355512623 15355512623

## 产品详情

SIEMENS哈尔滨西门子一级代理商 使用某些测量方法和测量范围检查“下溢”时的相关注意事项  
当前在零信号阈值区中存在下溢 表格 5-39 模拟量输入模块的反应随数值范围内的实际模拟值而变化  
测量值范围 输入值 LED (EXTF) 诊断 中断 额定范围 测量值 --- 过冲/下冲范围 测量值 --- 上溢 7FFFH  
亮起 1 生成条目 1 诊断中断 1 下溢 8000H 亮起 1 生成条目 1 诊断中断 1 超出编程限制 测量值 -- 硬件中断 1  
1 仅针对具有诊断功能的模块，并且取决于参数设置 数值范围对模拟量输出模块的影响  
模拟量模块的反应由数值范围内的实际输出值确定 如果大大超出破坏极限，则会损坏内部测量电路  
为防止超出允许值，必须根据传感器的电位连接采取下述不同操作 电阻应与触  
点并联并应将其放置在尽可能靠近传感器的位置上 字节 0 和 1 表格 B-1 诊断数据的字节 0 和 1 字节 位  
含义 字节 0 7 模块中的参数错误 6 无模块参数 5 缺少前连接器 4 无外部辅助电压 3 通道错误 2 外部错误 1  
内部错误 0 模块错误 字节 1 7 0 6 0 5 0 4 通道信息可用 3 模块类型(请参见“模块类型代码”表) 2 1 0  
信号模块的诊断数据 B.2 诊断数据字节 0 和 1 的结构和内容 S7-400 自动化系统模块数据 456 参考手册,  
Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 模块类型 下表列出模块类型 ID(字节 1 中的第 0 位到第 3 位) cULus 认证  
说明 铭牌上的标识指示针对您的产品所发布的 cULus 认证技术规范 尺寸、重量 尺寸：宽 x 高 x 深 (mm)  
重量 482.5x 109.5 x 235 大约 1600 克 电缆横截面 0.5 到 2.5 mm (带接头线套的绞合线) 电气参数 40 ° C  
环境下风扇的使用寿命 通常为 70 000 h 继电器触点 1 到 6 的触点负载 切换电压 24 VDC 允许范围  
静态：20.4 到 28.8 VDC 动态：18.5 到 30.2 VDC 切换电流 200 mA 电压、电流、电位 输入电压  
额定值 24 VDC 允许范围 静态：19.2 到 28 V 额定电流 450 mA 启动电流 24 V 时为 0.9 A Wickmann 系列  
195 型丝 250 V/1.0 AT 功耗 电缆线槽和风扇部件 9.5 24 V DC 风扇部件(6ES7408-1TA01-0XA0) S7-400  
自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 433 有风扇 12 W 无风扇 1.4 W 小心  
损坏设备的危险 将量程卡置于位置“ A ” 一般规则：在出错时，会将相关位设置为“ 1 ”

[SIEMENS合肥西门子一级代理商](#)