

## 济南西门子授权一级总代理商SIEMENS

产品名称	济南西门子授权一级总代理商SIEMENS
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

## 产品详情

济南西门子授权一级总代理商SIEMENS关于稳定时间随各模拟量输出模块的负载而变化的信息，请参见相关模块的规范1.4 S7-400 运行的机械和环境条件 运行条件 S7-400

系统需要在不受气候影响的固定地点使用缺少负载电压 L+ 缺少模块电源 L+ 提供电源电压 L+只能用同种类型的电池更换有故障的电池可以使用测量方法和测量范围的这一组合，而无需在 STEP 7 中组态 SM 431; AI 8 x 13 位电阻 (3 线制连接) 0、2、4 或 6 热敏电阻 (线性，4 线制连接) 0、2、4 或 6 热敏电阻 (线性，3 线制连接) 0、2、4 或 6 热电偶参比端补偿电路 如果选择“通道 0 上的 RTD”作为热电偶参比端补偿的参比端，则下列内容适用：表格 5-51 通过通道 0 上的 RTD 进行热电偶参比端补偿 测量类型参数 可用于通道 n 条件 通道 0 上的 RTD 2 到 7 必须在通道 0 上连接并组态一个线性化电阻温度计，并在气候范围内组态并连接一个 3 线或 4 线制连接 R-4L：电阻 (4 线制连接) 48 150 300 600 6000 A 数字化模拟值在“电阻测量范围内模拟输入通道模拟值的表示”一节列出在下列情况下，不需要此附加电阻：使用 2 线 BERO 未组态“断线”诊断 设置通道组的输入延迟 只能为各个通道组设置输入延迟可随时更改参数 (RUN 模式下，在用户程序中) 前连接器 X2 下方连接器 (输出)，用于连接引向下一接口模块的电缆或连接端接器它是指在选择“内部参考”模式时必须添加到实际温度误差中的误差 S7-400 自动化系统模块数据参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 425 9.2 风扇部件方面的风扇监视 LED 分别将风扇部件的三个红色 LED 分配给各个风扇可能需要移除一些模块如果存在错误 OB，则会启动它

## 百色西门子授权一级总代理商SIEMENS