

## 2023浙江宁波西门子PLC授权代理商

产品名称	2023浙江宁波西门子PLC授权代理商
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

2023浙江宁波西门子PLC授权代理商 人身安全的提示用一个警告三角表示，仅与财产损失有关的提示不带警告三角 模拟量输入模块的诊断消息

下表概述了带有诊断功能的模拟量输入模块的诊断消息 CR2 有 I/O 总线和通讯总线

参见图“模拟量输入/输出通道的周期时间”将插入式适配器插入，直至清楚地听到两侧锁定到位 线路1或线路2有故障（缺少端接器或电缆损坏）C1 LED（绿色）线路1（通过前连接器 X1，连接1）正常 一般规则：优先级较高的中断先起作用 表格 4-5 数字量输出模块的参数 参数 数值范围 缺省 2 参数类型 适用范围 启用 诊断中断 1 是/否 否 动态 模块 用于中断的目标 CPU 1 到 4 - 静态 模块 对 CPU STOP 模式的响应 替换值(SV) 保持上一个值 (KLV, Keep last value) SV 动态 模块 诊断 断线是/否 否 静态 通道 缺少负载电压 L+ 是/否 否 对 M 短路是/否 否 对 L+短路是/否 否 丝熔断是/否 否

设置替换值“1”是/否 否 动态 通道 3 1) 如果在 ER-1/ER-2

中使用此模块，则必须将此参数设置为“否”，因为在 ER-1/ER-2 中没有中断总线 工作存储器

工作存储器是 CPU 中的 RAM 区，处理器在用户程序执行期间会访问该区域 缺少 L+ 0 mA/0 V POWER OFF - 存在 L+ 0 mA/0 V - 缺少 L+ 0 mA/0 V - \*只在使用 2 线制传感器时需要 L+

电源电压出现故障时的行为 如果为具有诊断功能的模拟量模块组态了 2

线制传感器，则当该模块的负载电源电压 L+ 出现故障时，会通过模块上的 EXT F LED 指出

[2023黑龙江伊春西门子PLC授权代理商](#)