

2023温州西门子1500PLC授权代理商

产品名称	2023温州西门子1500PLC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温州西门子1500PLC授权代理商 模拟量模块 5.5 设置模拟量输入通道的测量方法和范围 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 217 图形 说明 1 2
将量程卡插入到所需的模拟量输入 模块的插槽中(1) 常规规范 1.4 S7-400 运行的机械和环境条件 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 25
建议在阻尼材料(例如, 橡胶金属振动阻尼器)上安装 S7-400 参考温度是热电偶参比端的温度
例如, 如果连接传感器需要很长的 未电缆(大于 100 米), 则必须设置较高的输入延迟
这样会缩短模块的周期时间 认证 关于证书及认证的详细信息, 请参见章节常规规范 (页
13) “ 常规技术规范 ” 下图说明了此类连接的方式 设置/更改编号 请执行以下操作: 1. 将要更改的 EU
电源模块开关置于 位置(输出电压 0 V) 确定模块输出误差的实例 模拟量输出模块 SM 432; AO 8 x 13
位将用于电压输出 表格 1-5 模块的运输和存储条件 允许范围 自由落体 1m (重量 10 kg) 温度 -40
至+70 ° C 气压 1080 至 660 hPa (相当于海拔-1000 到 3500 m) 相对湿度(温度为+25 ° C) 5 到 95%, 无结露
正弦波振动符合 IEC 60068-2-6 的规定 5 - 9 Hz 3.5 mm 9 - 500 Hz 9.8 m/s² 冲击符合 IEC 60068-2-29 规定 250
m/s², 6 ms, 1000 次冲击 备用电池运输 备用电池应该总是在原包装中进行运输

[2023汕尾西门子1500PLC授权代理商](#)