

# 云南红河西门子一级总代理商

产品名称	云南红河西门子一级总代理商
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

云南红河西门子一级总代理商 PS 405 20A 操作员控件和监视元件 36 \$

5\$ \$ ; )05 ,17) %) %\$77 )' & 9' & 9 %\$77 ) %\$77 ,1' & %\$77 %\$77 2)) %\$77 %\$77 ,17) %\$) %\$77 ) %\$77 ) 9' & 9' & / (' 婉脰 婉脰 )05 朽 榉 %\$77 ,1' & %\$77 2)) %\$77 朗 图 3-13 PS 405 20A 操作员控件和监视元件 PS 405 20A 技术规范 尺寸、重量和电缆横截面积 尺寸 W x H x D (mm) 重量 电缆横截面积 50x290x217 1.3 kg 3x1.5 mm<sup>2</sup> (带电缆末端套管的绞合线；使用组件导线或软电缆) 电源模块 3.17 电源模块 PS 405 20A (6ES7405-0RA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 89 电缆直径 3 至 9 mm 输入变量 输入电压 额定值 24 V/48 V/60 V DC 允许的范围 静态：19.2 至 72 V DC 动态：18.5 至 75.5 V DC 额定输入电流 7.0 A/3.2 A/2.5 A 冲击电流 峰值 56 A，半值宽度 1.5 ms 输出变量 输出电压 额定值 5.1 V DC/24 V DC 输出电流 额定值 5 V DC：20 A 24 V DC：1.0 A 参数 防护等级 (符合 IEC 60536) I，使用保护性导体 过压类别 II 污染等级 2 额定电压 U<sub>e</sub> 0 20 ms (重复率为 1 s)，符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗 168 W 功率损耗 44 W 备用电源 断电时为 100 A 备用电池 (选件) 2 节 AA 锂电池，3.6 V/2.3 Ah 保护隔离 (符合 IEC 61131-2) 是 电源模块 3.17 电源模块 PS 405 20A (6ES7405-0RA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 90 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 数字量模块 4.4.1 模块概述 数字量模块的特性 下表总结了数字量模块的基本特性 在模块上进行任何测量之前，请释放您身上的静电 H D D 两块电池都正常 在特殊模块一节中介绍了可能的出错原因以及相应的纠正方法 50 100 0 63 50 100 150 200 擦戡 榉恒 ㄣ 湮 图 5-3 平滑影响阶跃响应的实例 有关平滑的详细信息 有关特定模块是否支持平滑功能以及需要注意的特殊特性的信息，请参见模拟量输入模块的相关章节 电池存放太久 模拟量模块 5.13 连接热电偶 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 245 每个通道都可以使用模拟量模块支持的任何类型的热电偶，而与其它通道无关 模块上所贴的标签也提供了必要的设置 表格 6-1 S7-400 的接口模块 成对接口 应用领域 IM 460-0 IM 461-0 发送 IM 用于本地链接，无 PS 传输；带有通讯总线 接收 IM 用于不进行电源传送的本地链接；带有通讯总线 IM 460-1 IM 461-1 发送 IM 用于进行电源传送的本地链接；不带通讯总线 接收 IM 用于进行电源传送的本地链接；不带通讯总线 IM 460-3 IM 461-3 发送 IM 用于长达 102.25 m 的远程链接；带有通讯总线 接收 IM 用于长达 102.25 m

的远程链接；带有通讯总线 IM 460-4 IM 461-4 发送 IM 用于长达 605 m 的远程链接；不带通讯总线 接收 IM 用于长达 605 m 的远程链接；不带通讯总线 连接概述 请注意后面第二节中的连接规则 参数分配 必须使用模块前面板上的 DIP 开关来设置安装了接收 IM 的安装机架的编号

[南通西门子一级总代理商](#)