

## 2023辽宁沈阳西门子授权代理商

产品名称	2023辽宁沈阳西门子授权代理商
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辽宁沈阳西门子授权代理商 测量值平滑 通常适用于模拟值平滑的信息在各章节中有介绍 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'& / ('孔婉孔婉)05 朽榉 %\$77 ,1,& %\$77 2)) %\$77 朗 图 3-12 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 75x290x217 2.2 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 3.16 电源模块 PS 405 20A (6ES7405-0RA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 87 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 7.3 A/3.45 A/2.75 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 175 W 功率损耗 51 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 3.16 电源模块 PS 405 20A (6ES7405-0RA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 88 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 3.17 电源模块 PS 405 20A (6ES7405-0RA02-0AA0) 功能 电源模块 PS 405 20A 设计用于连接到 19.2-72 V C 线路电压, 并在次级侧提供 5 V/20 A DC 和 24 V/1 A DC 如果要提高可编程控制器的可用性, 特别是在不可靠的电源系统上运行可编程控制器时, 建议安装一个冗余电源 将量程卡置于位置 “A” 如果要通过 IM 461-1 接口模块连接 ER 并在此 ER 中使用电源模块, 则可能会损坏模块 接口模块 6.3 接口模块 IM 460-1 (6ES7460-1BA01-0AB0) 和 IM 461-1 (6ES7461-1BA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 378 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 小心 可能会损坏模块 (请参见附录 “附件和备件”) 备用电源 池完全没电后, 系统将转向使用另一块预备电池作为备用电源, 直到其电量耗尽 外部备用电压可用 钝化电池 (请参见安装手册) 参考温度超出允许的值范围时

[2023安庆西门子授权代理商](#)