

2023安徽马鞍山西门子授权总代理商

产品名称	2023安徽马鞍山西门子授权总代理商
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

2023安徽马鞍山西门子授权总代理商 说明

模块规范中的操作限制和基本误差限制的百分比值始终是指模块额定范围内可能的输入值和输出值。如果不知道电缆的电容和电感，可使用以下值： $C_c = 197 \text{ pF/m}$ (60 pF/ft.)， $L_c = 0.66 \text{ mH/m}$ (0.2 mH/ft.)

船舶认证 船级社：ABS (美国船级社) BV (法国船级社) DNV (挪威船级社) GL (德国劳氏船级社) LRS (英国劳氏船级社) Class NK (日本船级社) 常规规范 1.1 标准、证书和认证

S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 安装的安全要求 S7-400 自动化系统是符合 IEC 61131-2 标准的“开放式设备”，因此也符合 EU 指令 2014/35/EU (低电压指令)，其中“开放式”通过了 UL/CSA 认证 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 前连接器 X1 和 X2 线路 1 和线路 2 的连接器的输出 X1 = 上方前连接器；X2 = 下方前连接器 如果在通电模式下线路被中断，则 LED EXTf、C1 和 C2 不会亮起 若第三方出于自身目的使用这些商标，将侵害其所有者的权利 量程卡模块的量程卡使两个通道和一个电阻通道与每类传感器匹配 被备份模块的典型和备用电流列在相应模块的技术规范中 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 mm² (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_e 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 备用电流 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 按下 FMR 按钮 为通道分配参数 可分别为每个 SM 432；AO 8 x 13 位的输出通道设置参数

[2023山东日照西门子授权总代理商](#)