

# SIEMENS烟台西门子一级代理商

产品名称	SIEMENS烟台西门子一级代理商
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

SIEMENS烟台西门子一级代理商 常规规范 1.5 关于绝缘测试、安全等级以及防护等级的信息 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 27 常规规范 1.5 关于绝缘测试、安全等级以及防护等级的信息 S7-400 自动化系统模块数据 28 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 机架 2 2.1 机架的功能和设计 引言 S7-400 的机架具有下列功能：  
固定安装在机架上的模块 4 给模块分配参数 可在 STEP 7 标准库名为 “ S5-S7 Converting Blocks ” 的子目录下找到这些 FC(有关 FC 的说明，请参见 STEP 7 在线帮助)  
重新量程卡，使之适应测量方法和 测量范围 模块将连续处理通道 小心 注意有损坏设备的危险 PS 407 10A 和 PS 407 10A R 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 电缆直径 50x290x217 1.36 kg 3x1.5 mm<sup>2</sup>（绞合线，有带绝缘套环的电缆 末端套管；只使用软电缆） 3 至 9 mm 输入变量 输入电压 额定值 110/230 V DC 120/230 V AC 允许的范围 88 至 300 V DC 85 至 264 V AC（宽范围输入） 电网频率 额定值 50/60 Hz 允许的范围 47 到 63 Hz 额定输入电流 120 V AC 时 0.9 A 110 V DC 时 1.0 A 230 V AC 时 0.5 A 230 V DC 时 0.5 A 冲击电流 230 V AC 时 峰值 230 A，半值宽度 200 s 峰值 63 A\*，半值宽度 1 ms\* 300 V DC 时 峰值 230 A，半值宽度 200 s 峰值 58 A\*，半值宽度 1 ms\* 泄漏电流 20 ms（重复率为 1 s），符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗 105 W，PS 407 10A（产品版本 5） 105 W，PS 407 10A R（产品版本 7） 95 W，PS 407 10A（产品版本 10） 功率损耗 29.7 W 20 W，PS 407 10A（产品版本 10） 备用电源 断电时为 100 A 备用电池（选项） 2 节 AA 锂电池，3.6 V/2.3 Ah 保护隔离（符合 IEC 61131-2）是 \*PS 407 10A：产品版本 5 \* PS 407 10A R：产品版本 7 电源模块 3.8 电源模块 PS 407 10A (6ES7407-0KA01-0AA0)和 PS 10A R (6ES7407-0KR00-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 66 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 3.9 电源模块 PS 407 10A (6ES7407-0KA02-0AA0)和 PS 10A R (6ES7407-0KR02-0AA0) 功能 电源模块 PS 407 10A（标准）和 PS 407 10A R（有关冗余操作的信息，请参见冗余电源 模块 (页 43)）设计用于连接到 85-264 V AC 线路电压或 88-300 V DC 线路电压，并在次级侧提供 5 V/10 A DC 和 24 V/1 A DC 下图显示了具有 n 个通道的模拟量模块的周期时间概况 再次接通电源模块前，请等候 5 分钟 表格 1-7 机械环境条件的测试 测试条件 测试标准 注释 振动 振动测试符合 IEC 60068-2-6 (正弦波) 振动类型：变化率为 1 倍频程/分的频率扫描

