

山东济南西门子授权总代理商

产品名称	山东济南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

山东济南西门子授权总代理商 说明 该模块备件兼容 SM 421 模块；DI 16 x 24 V DC；(6ES7 421-7BH00-0AB0) 要使用新功能“输入延迟 50 s”，需要 STEP7 V 5.2 及更高版本 表格 1-4 正弦干扰 正弦干扰 测试值 相应抗干扰测试等级 高频辐射（电磁场）符合 IEC 61000-4-3 80 MHz 至 1 GHz 以及 1.4 GHz 至 2 GHz 10 V/m，80 % 振幅调制 (1 kHz) 2 GHz 至 2.7 GHz 3 V/m，80 % 振幅调制 (1 kHz) 3 电缆的 HF 电流以及电缆符合 IEC 61000-4-6 10 V 测试电压，在 10 kHz 至 80 MHz 范围内按 1 kHz 的 80 % 振幅调制 3 无线电辐射干扰 电磁场辐射符合 EN 61000-6-4 未使用的通道 未使用的通道可处于打开状态 如果在测量电路 MANA 的参考点和机壳接地之间出现电位差 UISO，则必须使用隔离的模拟量输入模块 此概要是为了帮助您选择符合您需求的模块 电源模块 3.11 电源模块 PS 407 20A (6ES7407-0RA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 73 PS 407 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 25x290x217 1.3 kg 3x1.5 mm² (绞合线，有带绝缘套环的电缆 末端套管；只使用软电缆) 电缆直径 3 至 9 mm 输入变量 输入电压 额定值 120/230 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/120 V DC 时 1.4 A 230 V AC/230 V DC 时 0.7 A 冲击电流 峰值 88 A，半值宽度 1.1 ms 泄漏电流 20 ms (重复率为 1 s)，符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗 158 W 功率损耗 35 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 3.11 电源模块 PS 407 20A (6ES7407-0RA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 75 3.12 电源模块 PS 405 4A (6ES7405-0DA01-0AA0) 功能 PS 405 4A 电源模块设计用于连接到 19.2 到 72 VDC 的 DC 线路电压，并在次级侧提供 5 VDC/4 A 和 24 VDC/0.5 A 例如，可在调试期间使用“强制”功能，以便即使用户程序中的逻辑操作不为真(由于在输入处没有接线)，也可将某些特定的输出设置成“ON”状态，并持续任意时间长度 当系统处于运行状态时进行此类更改，即应用这些更改时，CPU 处于 RUN 状态的时间将超过 2.5 秒 的值 前连接器 X1 上方连接器 (输入)，用于连接来自前一接口模块的电缆 表格 1-6 机械环境条件 频率范围 (Hz) 测试值 10 f 21 或 = 0 时亮起 排除短路故障