

浙江台州西门子代理商西门子（授权）一级总代理

产品名称	浙江台州西门子代理商西门子（授权）一级总代理
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

浙江台州西门子代理商西门子（授权）一级总代理 一般规则：在出错时，会将相关位设置为“1”但这样达不到4线连接的精度 电源模块 3.7 电源模块 PS 407 4A (6ES7407-0DA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 61 PS 407 4A 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 25 x 290 x 217 0.76 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 时 0.42 A 120 V DC 时 0.35 A 230 V AC 时 0.31 A 230 V DC 时 0.19 A 冲击电流 230 V AC 时 峰值 8.5 A 半值宽度 5 ms 300 V DC 时 峰值 8.5 A 半值宽度 5 ms 泄漏电流 20 ms (重复率为 1 s), 符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗 (240 V AC 时) 52 W 功率损耗 20 W 备用电流 断电时为 100 A 备用电池 (选件) 1 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 3.7 电源模块 PS 407 4A (6ES7407-0DA02-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 63 3.8 电源模块 PS 407 10A (6ES7407-0KA01-0AA0) 和 PS 10A R (6ES7407-0KR00-0AA0) 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 HD 电池正常 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A 的参数 下表概括了可为 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A 设置的参数及其缺省设置 位号是通道号 光缆能够抗电磁干扰并允许高数据传输率 L 型热电偶模拟值的表示 表格 5-26 L 型热电偶模拟值的表示 L 型(°C) 单位十进制 单位十六进制 L 型(°F) 单位十进制 单位十六进制 L 型(K) 单位十进制 单位十六进制 范围 > 1150,0 32767 7FFFH > 2102,0 32767 7FFFH > 1423,2 32767 7FFFH 上溢 1150,0 : 901,0 11500 : 9010 2CECH : 2332H 2102,0 : 1653,8 21020 : 16538 521CH : 409AH 1423,2 : 1174,2 14232 : 11742 3798H : 2DDEH 过冲范围 900,0 : -200,0 9000 : -2000 2328H : F830H 1652,0 : -328,0 16520 : -3280 4088H : F330H 1173,2 : 73,2 11732 : 732 2DD4H : 02DCH 额定范围 < -200,0 < -2000 < F830H < -328,0 < -3280 < F330H < 73,2 < 732