

成都西门子授权一级总代理商SIEMENS

产品名称	成都西门子授权一级总代理商SIEMENS
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

产品详情

我司长期***供应产品：西门子授权代理商优点详尽详细如下：

- 1、 SIMATIC , PLC、 S7-200、 S7-300、 S7-400、 S7-1200,S7-1500,S7-200SMART,S7-200CN,ET200
- 2、 逻辑思维控制器 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等
- 3、 SITOP 系列产品可调稳压电源 24V DC 1.3A、 3A、 10A、 20A、 40A
- 4、 HMI 触摸液晶屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、 可调稳压电源传动系统
- 5、 变频调速器MICROMASTER系列产品：MM、 MM420、 MM430、 MM440、 G110 , G120,V20,V90,ECO MIDASTER系列产品：MDV 6SE70系列产品（FC、 VC、 SC）
- 6、 全源数据直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70 系列产品SIEMENS 加工中心 直流伺服电机
- 7、 840D、 802S/C、 802SL、 828D 801D：6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,
- 8、 伺服驱动：6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

成都西门子授权一级总代理商SIEMENS下表列出了对输入值的影响8.4 规范 8.4.1 IM 467 (6ES7467-5GJ02-0AB0)的技术规范 尺寸和重量 尺寸 W x H x D(mm) 重量 25 x 290 x 210 700 克 PROFIBUS DP 标准 PROFIBUS DP , EN 50 170 传输率 9.6 Kbps 到 12 Mbps , 可分步组态 传输技术 RS 485 , 通过 9 针小 D 型插座 电流消耗PROFIBUS DP 主站接口 IM 467/IM 467 FO 8.4 规范 S7-400 自动化系统模块数据参考手册,Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 421 S7-400 总线的电流消耗(24 VDC) 电压为 24 V时 , IM 不消耗任何电流 , 它仅仅为 MPI/ DP 接口提供此电压说明 可以在《用于 PROFIBUS-DP 的 NCM

S7》手册和用于 PROFIBUS-DP 的 NCM S7

组态软件的自述文件中找到关于装载固件的更多信息电阻温度计/电阻采用 2、3、或 4 线制方法连接在 STEP 7 中启用 中断防护等级 防护等级 I (符合 IEC 61140) , 即电源模块需要保护导体连接!

防止外部物质和水进入 IP20 (符合 IEC60529) , 即防止与标准探针接触务必尽可能将距离设置为接近当前的长度(每条线路中全部电缆的总长度), 因为这样会加 快数据传输表格 5-45 SM 431; AI 8 x 13 位的参数 参数 值范围 缺省 1 参数类型 范围 测量 测量方法 禁用 U U4DMU 2DMU R-4L 电压 电流(4 线制传感器) 电流(2 线制传感器) 电阻(4 线制连接) 静态 通道 测量范围有关可设置的输入通道的测量范围, 请 参见相应章节3 限制值必须在所连传感器的温度范围之内不必往发送 IM 中未使用的前连接器内插入端接 器特殊特性: 模块插在 ER-1/ER-2 中 说明 如果在

ER-1/ER-2中使用模拟量模块, 必须将所有中断输入的参数设置为“否”, 因为中 断线在 ER-1/ER-2 中不可用SM 421 ; DI 16 x DC 24 V 的参数 下表概要说明了 SM 421 ; DI 16 x DC 24

V的可组态参数及其缺省设置当前不想操作 S5 EU允许范围为 1 到 21