

河北省恩施市西门子授权代理商西门子一级总分销

产品名称	河北省恩施市西门子授权代理商西门子一级总分销
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:变频器 伺服电机:触摸屏 电气成套设备:直流调速器
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	18126392341 15267534595

产品详情

如果接通电源 1 秒或 2 秒后 PS 407 10AR 的 5 VDC 或 24 VDC LED 不亮，该电源模块将不会启动通过备用电池或 EPROM 存储卡来保证组态数据在 CPU 中的非易失性存储连接到 DP 接口上的组件的总电流消耗，为 150 mA PROFIBUS DP 工作条件可用于 SIMATIC S7-400，机架中* 多有 4 个 IM 467 IM 467 不能与 CP 443-5 一起使用 供电电压 5 VDC，通过背板总线供电 电流消耗 从 5 VDC 的供电电压开始 1.3 A 寻址范围 对于输入和输出均为 4 KB DP 主站是 DPV1 否 启用/禁用 否 可连接的 I/O 设备数(从站) 96 执行 S7 功能的编程设备及操作员控制和监视设备连接数 32 + 1 个诊断连接 每个从站的数据量 244 字节 一致性 128 字节 组态软件 STEP 7 DP 从站 否 与 CPU 中集成的 DP 接口的区别 用于系统诊断的不同 SSL ID 可以扩展的 SFC 运行时间 SFC 14 和 SFC 15 的其它返回码 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 422 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 8.4.2 IM 467 FO (6ES7467-5FJ00-0AB0)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 g PROFIBUS DP 标准 PROFIBUS DP, EN 50 170 传输率 9.6 Kbps 到 12 Mbps, 可分步组态(不可设为 3 Mbps 和 6 Mbps) 传输技术 FOC; 波长 $\lambda = 660 \text{ nm}$, 2 个双工插座 电流消耗 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 接口提供此电压重新量程卡, 使之适应 测量方法和测量范围如果在安装或卸下风扇部件时取下左侧盖子, 则容易接触到变压器上的端子 如果值过小或为负值, 则将其视为断线仅当 CPU 处于 STOP 模式时, 才能在 IM 463-2 上进行设置将光缆插入 IM 467 FO 将安装了插入式适配器的光缆插入 IM 467 FO 并将突出插柄向上折起确保 LED BATT1F 或者 BATT2F 及 LED BAF 都没亮模拟量模块 5.5 设置模拟量输入通道的测量方法和范围 S7-400 自动化系统模块数据 216 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 重新插入量程卡 重新量程卡: 图形说明用螺丝刀将量程卡从模拟量输入模块中撬出