

西门子S7-400PLC模块6ES7421-7DH00-0AB0代理商

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 西门子S7-400PLC模块6ES7421-7DH00-0AB0代理商 |
| 公司名称 | 上海励辉自动化科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区广富林路4855弄117号4楼 |
| 联系电话 | 18016432111 18016432111 |

产品详情

6ES74217DH000AB0SM421数字量输入模块，光隔离，16DI，24-60V
C，报警，诊断功能6ES7421-7DH00-0AB0(EAN: 4025515128922 / UPC: 662643186284)SIMATIC S7-400, SM 421

产品信息细节

技术数据

CAX数据

技术数据SIMATIC S7-400，数字输入 SM 421，电位隔离 16 DE；UC 24 - 60V，报警，诊断输入电流来自背板总线 DC 5 V，大值150 mA功率损失功率损失，典型值8 W; 3.5 W (C 24 V)；6.5 W (DC 48 V)；8.0 W (DC 60 V)数字输入数字输入端数量16可同时控制的输入端数量可同时控制的输入端数量16输入电压 输入电压类型AC/DC 额定值 (UC)24 V; UC 24 V 至 UC 60 V (47 ... 63 Hz) 对于信号“0” DC -6 至 +6 V；AC 0 至 5 V 对于信号“1” DC 15 至 72 V；DC -15 至 -72 V；AC 15 至 60 V输入电流 对于信号“1”，典型值4 mA; 4 至 10 mA输入延迟（输入电压为额定值时）对于标准输入端—可参数化是— 额定值0.5 ms; 0.5 / 3 / 10 / 20 ms传感器开关 用于断线监测的电阻电路，小值18 k; 18 千欧姆：额定电压 24 V (15 至 35 V)；39 千欧姆：额定电压 48V (30 至 60V) 用于断线监测的电阻电路，大值56 k; 额定电压 60 V (50 至 72 V)导线长度 屏蔽，大值1000 m 未屏蔽，大值600 m; 600 m: 3, 10, 20 ms; 100 m: 0,5 ms传感器可连接传感器 双线传感器是— 允许的闭路电流（双线传感器）大值0.5 mA; 0.5 至 2 mA报警/诊断/状态信息诊断功能是;可参数化报警 诊断报警是;可参数化 过程报警是;可参数化诊断 诊断信息可读是;可能 断线是; I > 0.7 mA诊断显示 LED 数字输入状态显示（绿色）是 通道故障显示 F（红色）否电位隔离数字输入电位隔离

在通道之间是 在通道之间, 分组点数1 在通道和背板总线之间是绝缘绝缘测试, 使用AC 1500 V尺寸宽度25 mm高度290 mm深度210 mm重量重量, 约600 g

| | |
|---------------------|---|
| 6ES7 440-1CS00-0YE0 | CP440通讯处理器 |
| 6ES7 441-1AA04-0AE0 | CP441-1通讯处理器 |
| 6ES7 441-2AA04-0AE0 | CP441-2通讯处理器 |
| 6ES7 963-1AA00-0AA0 | RS232C接口模板 |
| 6ES7 963-2AA00-0AA0 | 20mA接口模板 |
| 6ES7 963-3AA00-0AA0 | RS422/485接口模板 |
| 6ES7 870-1AA01-0YA0 | 可装载驱动 MODBUS RTU 主站 |
| 6ES7 870-1AB01-0YA0 | 可装载驱动 MODBUS RTU 从站 |
| 6GK7 443-5FX02-0XE0 | CP443-5基本型通讯处理器,支持Profibus-Fms协议 |
| 6GK7 443-5DX04-0XE0 | CP443-5扩展型通讯处理器,支持Profibus-DP协议 |
| 6GK7 443-1EX11-0XE0 | CP443-1 以太网通讯处理器 |
| 6GK7 443-1EX41-0XE0 | CP443-1 以太网通讯处理器 |
| 附件 | |
| 6ES7 960-1AA04-0XA0 | 冗余系统同步模板 (新) 近距离同步 (10米以内) |
| 6ES7 960-1AB04-0XA0 | 冗余系统同步模板 (新) 远程同步模板 (10米到10公里, 用同长度的光缆) |
| 6ES7 960-1AA04-5AA0 | 冗余系统光纤连接电缆 (1米) (新) |
| 6ES7 960-1AA04-5BA0 | 冗余系统光纤连接电缆 (2米) (新) |
| 6ES7 960-1AA04-5KA0 | 冗余系统光纤连接电缆 (10米) (新) |
| 6ES7 833-1CC01-0YA5 | S7F系统可选软件包 |
| 6ES7 833-1CC00-6YX0 | F运行授权 |
| 6ES7 197-1LA03-0XA0 | Y-LINK |