

西门子S7-300 PROFIBUS-DP网络电缆-总代理

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 西门子S7-300 PROFIBUS-DP网络电缆-总代理 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国 |
| 公司地址 | 上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢 |
| 联系电话 | 19542938937 19542938937 |

产品详情

西门子S7-300 PROFIBUS-DP网络电缆-总代理 西门子S7-300 PROFIBUS-DP网络电缆-总代理
代理西门子6XV1830-0EH10 参数及使用方法全新* 销售 质保一年 “ 诚信经营，客户至上是公司成立之初所确立的宗旨，在公司的严格要求和员工们不折不扣地贯彻执行下发展延续至今。一直是公司的主动承诺。承诺一：1 保证全新进口承诺二：2 保证安全准时发货承诺三：3 保证售后服务质量
流程一：1、客户确认所需采购产品型号流程二：2、方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单流程三：3，客户收到报价单并确认型号无误后订购产品流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同流程五：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司流程六：6、公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单6XV1830-0EH10PROFIBUS FC 标准电缆 GP，2 芯总线，有，结构用于安装，供货单位: 1000m，订货量 20m 按米销售6XV1830-3EH10PROFIBUS FC 拖曳电缆， PROFIBUS 拖曳电缆，多加速度 4m/QS min .3 每分钟百万次弯曲循环 2 芯弯曲半径约 120mm 有，按米销售 供货单位 1000m 订货量 20m6XV1840-2AH10工业以太网 FC TP 标准电缆，GP 2x2（PROFINET 类型 A），TP 安装导线用于连接至 IE FC RJ45 2x2，通用，4 芯 CAT 5E，按米销售,供货单位 400 0m 订购量 20m6XV1830-0EN20PROFIBUS FC 标准，2 芯总线，有，结构用于安装 20m6 XV1830-0EN50PROFIBUS FC 标准，2 芯总线，有，结构用于安装 50m6XV1830-0ET10PROFIBUS FC 标准，2 芯总线，有，结构用于安装 100m6XV1830-0ET20PROFIBUS FC 标准，2 芯总线，有，结构用于安装 200m6XV1830-0JH10PROFIBUS FC **总线电缆带 pur 外护套，适用于化学和机械负荷环境，2 芯，，按米销售 供货单位 1000m 订货量 20m信号模块是 SIMATIC S7-200 与过程相连的接口。大量不同的数字量和模拟量模块可提供每种任务所需的输入/输出。数字量和模拟量模块在通道数目、电压和电流范围、隔离、诊断和报警功能等方面有所不同。对于在此列举的所有模块系列，SIPLUS 部件也可应用在扩展温度范围 -25 - +60 以及腐蚀性环境/冷凝环境中。扩展模块6ES7 211-0AA23-0XB0 CPU221 DC/DC/DC,6输入/4输出6ES7 211-0BA 23-0XB0 CPU221 继电器输出,6输入/4输出6ES7 212-1AB23-0XB8 CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出6 ES7 212-1BB23-0XB8 CPU222 继电器输出,8输入/6输出6ES7 214-1AD23-0XB8 CPU224 DC/DC/DC ,14输入/10输出6ES7 214-1BD23-0XB8 CPU224 继电器输出,14输入/10输出6ES7 214-2AD23-0XB8 CP U224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO6ES7 214-2BD23-0XB8 CPU224XP 继电器输出,14DI/10DO,2 AI/1AO6ES7 216-2AD23-0XB8 CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出6ES7 216-2BD23-0XB8 CPU226

继电器输出,24输入/16输出6ES7 221-1BH22-0XA8 EM221 16入 24VDC , 开关量6ES7 221-1BF22-0XA8 EM221 8入 24VDC , 开关量6ES7 221-1EF22-0XA0 EM221 8入 120/230VAC , 开关量6ES7 221-1BF22-0XA8 EM222 8出 24VDC , 开关量6ES7 222-1EF22-0XA0 EM222 8出 120V/230VAC , 0. 开关量6ES7 222-1HF22-0XA8 EM222 8出 继电器6ES7 222-1BD22-0XA0 EM222 4出 24VDC 固态 - MOSFET6ES7 222-1HD22-0XA0 EM222 4出 继电器 干触点6ES7 223-1BF22-0XA8 EM223 4入/4出 24VDC , 开关量6ES7 223-1HF22-0XA8 EM223 4入 24VDC/4出 继电器6ES7 223-1BH22-0XA8 EM223 8入/8出 24VDC , 开关量6ES7 223-1PH22-0XA8 EM223 8入 24VDC/8出 继电器6ES7 223-1BL22-0XA8 EM223 16入/16出 24VDC , 开关量6ES7 223-1PL22-0XA8 EM223 16入 24VDC/16出 继电器6ES7 223-1BM22-0XA8 EM223 32入/32出 24VDC , 开关量6ES7 223-1PM22-0XA8 EM223 32入 24VDC/32出 继电器6ES7 231-0HC22-0XA8 EM231 4入*12位精度, 模拟量6ES7 231-7PB22-0XA8 EM231 2入*热电阻, 模拟量6ES7 231-7PD22-0XA8 EM231 4入*热电偶, 模拟量6ES7 232-0HB22-0XA8 EM232 2出*12位精度, 模拟量6ES7 235-0KD22-0XA8 EM235 4入/1出*12位精度, 模拟量6ES7 277-0AA22-0XA0 EM277 PROFIBUS-DP接口模块6GK7 243-2AX01-0XA0 CP243-2 AS-i接口模块6ES7 253-1AA22-0XA0 EM253 位控模块6ES7 241-1AA22-0XA0 EM241 调制解调器模块6GK7 243-1EX00-0XE0 CP243-1 工业以太网模块6GK7 243-1GX00-0XE0 CP243-1IT 工业以太网模块6XV1830-0EH10 网络总线凭借的集成数字化和自动化技术。我们还致力于使能源运营、可和环保, 与此同时。伴随城市的迅猛发展。涌现出越来越多的高建筑。西门子凭借的能源管理和楼宇解决方案, 实现高的舒适性、安全性, 并节约多能源。1FN直线电机, S7-300可编程。158机床网--西门子PCL是世界***功能完善性能稳定通过程序设计可控制不同的设备, 西门子S7-400可编程控制器, S5系列可编程, 西门子ET200S可编程控制器, 西门子SINUMERIK 840D数控系统, 我们的产品SINUMERIK 840D。它在复杂的系统平台上。59 6GK1161-2AA01 CP1612网卡(以太网10M/100M自适应PCI总线), 60 6GK1161-6AA00 CP1616网卡(32位。33/66M, 4个接口, PCI总线), 61 6GK1151-2AA00 CP1512网卡(10M/100M以太网PCMCIA笔记本用), 62 6GK1151-A00 CP1515网卡(11M无线以太网PCMCIA笔记本用)。63 6GK1611-0TA01-1DV0 MOBIC TV12。64 6XV1850-0AH10 ITP标准工业以太网电缆(米)。代理商应用 PROFIBUS 协议包括三个主要部分:PROFIBUS DP:主站和从站之间采用轮循的通讯方式, 主要应用于制造业自动化系统中单元级和现场级通信PROFIBUS PA:电源和通信数据通过总线并行传输, 主要用于面向过程自动化系统中单元级和现场级通信PROFIBUS FMS:定义了主站和主站之间的通讯模型, 主要用于自动化系统中系统级和车间级的过程数据交换6XV1-830-0EH10 SIEMENS L2电缆 2芯屏蔽(总线电缆或PROFIBUS电缆)技术指标:1、实心裸铜线导体, 2芯并合成对, 芯线红绿二色。2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽, PVC外护套, 外观紫色。3、符合VDE 0472标准;B类试验(IEC332.1)。4、带米标识, 分100米、200米、300米包装, 500米、1000米木轮包装。5、工作参数:单线传输规格:1000m, 加中继器可延长至10000m Profibus总线电缆Profibus DP/PA电缆采用实心裸铜线导体作芯线, 加厚铝箔和加密裸金属丝编织层, 屏蔽效果好, 紫色PVC外护套。具有良好的信号传输性能。为了构建 PROFIBUS DP 网络, 提供有不同类型的电缆, 可满足不同类型应用的要求。一般地, 应该使用所列出的电缆。有关网络组态的详细信息, 请参见 PROFIBUS 网络手册。UL 认证用于网络电缆的 UL 列表(安全标准)对于美国和加拿大市场尤为必需。根据电缆敷设在建筑物中位置来决定适当的认证要求。这适用所有电缆, 这些电缆从一个机器敷设到一远程控制柜, 位于电缆架上并保护着建筑物。通过 UL 认证的电缆在其名称后面附加字母“GP”(通用)。Ex认证用于本质安全 PROFIBUS DP 应用的电缆在其名称后面附加字母“IS”(本质安全)。在过去 15 年里, 西门子已开发出丰富的软件产品, 现已能够为其客户提供满足所有主要工业 4.0 要求的全盘自动化解决方案, 即数字化企业软件套件。数字化企业软件套件的是 Teamcenter, 这是西门子的协同产品数据管理平台。西门子的产品线现在可以平稳连接产品和生产生命周期的各主要部分。例如, 利用功能强大的产品生命周期管理 (PLM) 软件, 可以在虚拟化的环境中开发和优化新产品。在现实制造环境中, 已经过大约 20 多年久经验证的全集成自动化 (TIA) 方案可确保实现所有自动化部件的互通。例如, 通过 TI A 博途, 可以实现时间和成本的显著节约。