

原装西门子电缆线6XV1820-7BN75

产品名称	原装西门子电缆线6XV1820-7BN75
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 售后:代理商
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

原装西门子电缆线6XV1820-7BN75

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

价格波动，请来电咨询

在弹出页面“分配PROFINET设备名称”中，点击“更新列表”按钮，搜索ET200SP。

如果此时搜索到的网络节点包含多个ET200SP，则可以通过检查MAC地址的方式确定此刻需要分配设备名称的ET200SP。ET200SP网口的MAC地址位于接口模块24V电源正上方。

如果此时待分配设备名称的ET200SP状态显示“设备名称不同”，则此时组态的离线设备名称（“et200sp hf”）与在线设备名称不同（“im155-6”），如图11所示。

如果此时待分配设备名称的ET200SP状态显示“确定”，则此时组态的离线设备名称与在线设备名称相同，可以跳过该模块的设备名称分配（即跳过图12）。

系统中的液位开关让操作者了解搅拌桶内的液位情况，并且提供输送泵和搅拌电机之间的连锁关系。

一、线性化编程 线性化编程就是将用户程序连续放置在一个指令块内，即一个简单的程序块内包含系统的所有指令。线性化编程不带分支，通常是OB1程序按顺序执行每一条指令，软件管理的功能相对简单。

二、分部编程 分部式编程是把一项控制任务分成若干个独立的块，每个块用于控制一套设备或一系列工作的逻辑指令，而这些块的运行靠组织块OB内指令来调用。

三、结构化编程 结构化程序把过程要求的类似或相关的功能进行分类，并试图提供可以用于几个任务的通用解决方案。向指令块提供有关信息（以参数形式），结构化程序能够重复利用这些通用模块。

控制软件分为五个功能块：FC10 功能块用于控制成分A的供料泵；FC20 功能块用于控制成分B的供料泵；FC30 功能块用于控制搅拌马达；FC40 功能块用于控制排料电磁阀；FC50 功能块用于控制操作站上的指示灯

输入端：

EN：该输入端是MC_Reset指令的使能端。 Axis：轴名称。 Execute：MC_Reset指令的启动位，用上升沿触发。 Restart：

Restart = 0：用来确认错误。 Restart = 1：将轴的组态从装载存储器下载到工作存储器（只有在禁用轴的时候才能执行该命令）。

输出端：除了Done指令，其他输出管脚同MC_Power指令，这里不再赘述。 Done：表示轴的错误已确认。

SINAMICSS120功率范围为0.12-4500kW，具有各种结构形式和冷却方式，SINAMICSS120

— 亮点简介 · 伺服驱动器是模块化系统和机器设计的理想基础 · 的系统体系结构和数字通信功能 · 具有多种控制模式和与驱动器特定相关的工艺功能 · 内置有功能 · 通。

S7-300 具有不同的通信接口：连接 AS-Interface、PROFIBUS 和 PROFINET/工业以太网总线系统的通信处理器。用于点到点连接的通信处理器 多点接口 (MPI), 集成在 CPU 中；

是一种经济有效的方案，可以同时连接编程器/PC、人机界面系统和其它的 SIMATIC S7/C7 自动化系统。PROFIBUS DP 进行过程通信 SIMATIC S7-300 通过通信处理器或通过配备集成 PROFIBUS DP 接口的 CPU 连接到 PROFIBUS DP 总线系统。通过带有 PROFIBUS DP 主站/从站接口的 CPU, 可构建一个高速的分布式自动化系统，并且使得操作大大简化

要将 SIMATIC MV320 和 SIMATIC MV340 手持读码器连接到串口的通信处理器（CP340 或 CP341），必须使用带有 RS-232 接口的手持读码系统。CPU，串口 CP 及手持读码系统之间的通信是通过串口 CP 和 ASCII 协议的功能块执行的。

以下描述了如何参数化串口 CP 以及在 S7-300 CPU 用户程序中调用哪些功能块来读取和评估手持读码系统的数据。

要求下面的组态软件在参数化串口 CP340 或 CP341 时是必需的：

STEP 7 V5.3 或更高版本

PtP 参数：条目 ID 27013524 包含新版本组态软件的 PtP 参数的下载。

参数化串口 CP 在 SIMATIC Manager 中打开 SIMATIC S7-300 站的硬件组态。在硬件目录中选择串口 CP，比如 CP341。拖动并放置其到 S7-300 站机架的一个插槽中。

双击 CP341 来打开 CP341 的属性对话框。

原装西门子电缆线 6XV1820-7BN75