

郑州西门子授权一级代理商电源供应商采购

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 郑州西门子授权一级代理商电源供应商采购 |
| 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:电源电缆 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

郑州西门子授权一级代理商电源供应商采购

浔之漫智控技术（上海）有限公司

西门子PLC模块6ES7138-6BA01-0BA0代理商

由于西门子型号多，具体请电话咨询。

6ES7138-6BA01-0BA0

西门子PLC模块6ES7193-6BP20-0DA0代理商

6ES7193-6BP20-0DA0

郑

西门子PLC模块6ES7193-6BP20-0BA0代理商

西门子ET200SP使用

1 ET 200SP介绍

ET 200SP是西门子推出的新一代分布式I/O系统，在结构设计上采用了与ET 200S类似的紧凑式设计，目前已覆盖ET 200S的主要功能，接口模块IM155-6PN ST与IM155-6 DP HF支持较多32个模块；IM155-6 HF支持较多64个模块，信号模块支持热插拔，集成PROFenergy功能，I/O模块支持电源分组，支持组态控制功能。由于信号模块提高了集成度，使得使用ET 200SP配置相同数量的I/O信号比使用ET 200S，体积减少50%；创控教育改变了模板供电方式，*PM-E模板；模板功能进行了整合，减少了模块的种类；系统集成了电源模块，从而*单独的电源模块；采用的100MBit/s背板总线，使背板数据刷新速度得到*大提高；采用快速接线技术，接线*工具；安装导轨为标准的DIN35导轨。

目前ET 200SP的接口模块有3种类型，

分别为IM 155-6 PN ST、IM 155-6 PN HF和IM 155-6 DP HF，

主要区别见下表：

其中BA

2 × RJ45标准总线适配器和快连式总线适配器BA2 × FC均可用于IM155-6PN ST及IM 155-6PN HF，二者的区别如下图1所示：

图 1 BA 2 × RJ45与BA2 × FC的区别

2xRJ45标准总线适配器 (Bus Adapter)

使用标准的RJ45接头

抗震性能可达 1g

如果插口损坏，只需替换总线适配器

2xFC快连式总线适配器

提高抗震性，可达5g

提高电磁兼容性

一个完整的ET 200SP的系统至少由以下部件构成：

接口模块：连接分布式ET 200SP与控制器或DP主站，通过背板总线实现与I/O模块的数据交换；

BaseUnit：信号模块安装的基座，并提供接线端子用于IO信号的连接及电源信号的连接，同时BaseUnit还可提供电源分组功能，创控教育该功能的实现通过选择带电源分组功能的BaseUnit实现，带有电源分组能力的BaseUnit均为浅色，在下列情况下，必须采用带电源分组能力的BaseUnit；

ET 200SP接口模块后的**BaseUnit；

一个电位组的所有I/O模块及负载的总供电负荷已超过10A；

模块间的AUX辅助接线端子所接电压等级不同；

由于RQ 4 × 120VDC-230VAC/** NO ST数字量输出模块只能使用不带电位分组功能的 BaseUnit，因此如果一个分布式ET 200SP上只有RQ 4 × 120VDC-230VAC/** NO ST数字量输出模块，则这些模块左侧必须有一个带电位分组功能的BaseUnit。

I/O模块：安装在BaseUnit上，用于I/O信号的处理；

服务器模块：完成ET 200SP的组态，并断开ET 200SP的背板总线，该模块已包含在ET 200SP接口模块的订货号中，与接口模块一同供货。