

黑龙江五常西门子代理商西门子PLC代理商

产品名称	黑龙江五常西门子代理商西门子PLC代理商
公司名称	上海朔川电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号2738室
联系电话	16673327947 16673327947

产品详情

Siemens模块6ES7288-1CR60-0AA0西门子PLC模块代理商西门子电缆代理商

S7-200 SMART，CPU ST60，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，36 输入/24 输出

S7-200 SMART，CPU CR60，经济型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC或110 DC 供电，36 输入/24 输出

6ES7288-1CR60-0AA0

SIMATIC S7-200 SMART，CPU CR60，紧凑型
CPU，AC/DC/继电器，机载 I/O：36 个 24V DC
数字输入；24 个 2A 继电器数字输出；电源：交流
47-63Hz 时 85-264V AC，程序存储器/数据存储器 20
KB

1. 符号表的特殊对象属性

执行菜单命令“视图” “列R、O、M、C、CC”，可以在符号表中显示或关闭这些列，通过点击复选框，来激活或禁止下列的特殊对象属性

R、O、M、C、CC分别是监视属性、使用WinCC进行操作员监控、消息属性、通信属性和在接触点上控制。一般的系统不使用上述的属性，可以关闭这些列。

2. 符号地址与juedui地址的优先级

地址优先级是指在改变符号表中的符号、改变共享数据块中的变量或逻辑块的局部变量的名称时，是jue
dui地址优先还是符号地址优先。在 SIMATIC管理器中选中“块”文件夹，然后执行菜单命令“编辑”

“对象属性”，在“地址优先级”选项卡中，可以选择符号优先或juedui地址优先。如果选择符号优先，修改了符号表中某个变量的地址后，变量保持其符号不变。

3. 编程时输入单个共享符号

可以用下述方法在编程时输入单个共享符号。在程序中用鼠标右键点击使用juedui地址的某个元件，执行出现的快捷菜单中的“编辑符号”命令，在出现的符号编辑对话框中输入新符号的信息，新的符号将会自动添加到总的符号表中。

4. 过滤器(Filter)

在符号表中，用菜单命令“视图” “过滤”打开过滤器对话框(见图3-33)，可以有选择地只显示部分符号。

(1)按符号名称、地址、数据类型和注释进行过滤

例如在“地址”属性中，“I*”表示只显示所有的输入，“I*.*”表示只显示所有的输入位，“I2.*”表示只显示IB2中的位等。

(2)根据属性过滤符号

可以选择根据监视、操作员监控、消息、通信、在接触点上控制这些属性，来对符号地址进行过滤，用下拉式菜单中的命令“*”、“是”或“否”，选择显示所有的符号、显示符合条件的符号或显示不符合条件的符号。

(3)用复选框“有效”和“无效”来选择只显示有效的符号或无效的符号(不是唯一的、不完整的符号)

只有满足条件的数据才出现在过滤后的符号表中，几种过滤条件可以结合起来同时使用。

5. 导入与导出符号表

使用菜单命令“符号表” “导出”，可以导出符号表，或导出选择的若干行符号，将它们存入文本文件，用文本编辑器进行编辑。使用菜单命令“符号表” “导入”，可以将

其他应用程序生成的符号表导入当前打开的符号表。

用同样的方法，可以导入和导出某些其他编辑器的内容。

6ES7288-1ST30-0AA1	S7-200 SMART, CPU ST30, 标准型 CPU 模块, 晶体管输出, 24 V DC 供电, 18 输入/12 输出
6ES7288-1SR40-0AA1	S7-200 SMART, CPU

	SR40, 标准型 PU 模块, 继电器输出, 220 V AC或110 DC 供电, 24 输入/16 输出
6ES7288-1ST40-0AA1	S7-200 SMART, CPU ST40, 标准型 CPU 模块, 晶体管输出, 24 V DC 供电, 24 输入/16 输出
6ES7288-1SR60-0AA1	S7-200 SMART, CPU SR60, 标准型 CPU 模块, 继电器输出, 220 V AC 或110 DC供电, 36 输入/24 输出

西门子CPU模块代理商
 西门子S7-200CN模块代理商
 Siemens模块6ES7288-1CR60-0AA0
 西门子DP电缆代理商
 西门子触摸屏代理商
 西门子软件代理商
 西门子低压模块代理商
 西门子PLC模块代理商
 西门子电缆代理商