

襄阳SIEMENS/中国总代理/西门子中国总代理

产品名称	襄阳SIEMENS/中国总代理/西门子中国总代理
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

产品详情

产品详情

单击浏览条中的“符号表”按钮。用菜单命令:“检视” “符号表”。

打开指令树中的符号表或全局变量文件夹，然后双击一个表格图标。

(5)程序编辑器

用菜单命令“文件” “新建”，“文件” “打蝎” “导入”，
打开一个项目。然后用下面方法之一打开“程序编辑器”窗口，建立或修改程序:

单击浏览条中的“程序块”按钮，打开主程序(OB1)。可以单击子程序或中断程序标签，打开另一个POU。

指令树 程序块 双击主程序(OB1) 图标、子程 序图标或中断程序图标。

用下面方法之一可改变程序编辑器选项:

菜单命令“检视” LAD、FBD、STL，更改编辑器类型。

菜单命令“工具” “选项” “一般” 标签

，可更改编辑器(LAD、FBD或STL)和编程模式(SIMATIC或IEC 1131-3)。

菜单命令“工具” “选项” “程序编辑 器” 标签，设置编辑器选项。

使用选项快捷按钮 设置 “ 程序编辑器 ” 选项。 (6)局部变量表

程序中的每个POU都有自己的局部变量表，局部变量存储器(L)有64个字节。局部变量表用来定义局部变量，局部变量只在建立该局部变量的POU中才有效。在带参数的子程序调用中，参数的传递就是通过局部变量表传递的。

在用户窗口将水平分裂条下拉即可显示局部变量表，将水平分裂条拉至程序编辑器窗口的顶部，局部变量表不再显示，但仍旧存在。

6ES7211-0AA23-0XB0 6ES7211-0BA23-0XB0 6ES7212-1AB23-0XB8 6ES7212-1BB23-0XB8 6ES7214-1AD23-0XB8
6ES7214-1BD23-0XB8 6ES7214-2AD23-0XB8

6ES7214-2AS23-0XB8

6ES7214-2BD23-0XB8 6ES7216-2AD23-0XB8 6ES7216-2BD23-0XB8 扩展模块 6ES7221-1BH22-0XA8
6ES7221-1BF22-0XA8 6ES7221-1EF22-0XA0 6ES7222-1BF22-0XA8 6ES7222-1EF22-0XA0 6ES7222-1HF22-0XA8
6ES7222-1BD22-0XA0

CPU221 DC/DC/DC,6输入/4输出CPU221 继电器输出,6输入/4输出CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出CPU222
继电器输出,8输入/6输出CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出CPU224 继电器输出,14输入/10输出 CPU224XP
DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP) CPU224XPsi DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(NPN) CPU224XP
继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出

CPU226 继电器输出,24输入/16输出

EM221 EM221 EM221 EM222 EM222 EM222

16入 24VDC，开关量 8入 24VDC，开关量8入 120/230VAC，开关量 8出 24VDC，开关量

8出 120V/230VAC，0.5A 开关量 8出 继电器

数据块用来对变量存储器V赋初值，可用字节、字或双字赋值。注解(前面带双斜线)是
可选项目。如图1所示。编写的数据块，被编译后，下载到可编程控制器，注释被忽略。

数据块的第一行必须包含一个明确地址，以后的行可包含明确或隐含地址。在单地址后键
入多个数据值或键入仅包含数据值的行时，由编辑器指定隐含地址。编辑器根据先前的地
址分配及数据长度(字节、字或双字)指定适当的V内存数量。

数据块编辑器是一种自由格式文本编辑器，键入一行后，按ENTER键，数据块编辑器格
式化行(对齐地址列、数据、注解;捕获V内存地址)并重新显示。数据块编辑器接受大
小写字母并允许使用逗号、制表符或空格，作为地址和数据值之间的分隔符。

在数据块编辑器中使用 “ 剪切 ”、 “ 复制 ” 和 “ 粘贴 ” 命令将数据块源文本送入或送出ST EP
7-Micro/WIN 32。