

西门子模块6ES7531-7PF00-0AB0泰州西门子模块代理商

产品名称	西门子模块6ES7531-7PF00-0AB0泰州西门子模块代理商
公司名称	西门子中国授权总代理商
价格	.00/个
规格参数	
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室
联系电话	15821971992 15821971992

产品详情

西门子模块6ES7531-7PF00-0AB0泰州西门子模块代理商

一、菜单和工具栏概述

使用“菜单和工具栏”(Menus and Toolbars)编辑器，可以组态自定义菜单和工具栏。自定义菜单和工具栏将显示在项目的所有画面中以及画面窗口中。可以通过局部脚本来连接菜单命令和图标。

二、菜单

菜单将放置在每个画面的顶部（从左侧开始）。在组态文件中，可以指定使用此文件在画面或画面窗口中创建的菜单和工具栏。可以为每个组态文件组态一个菜单行。

三、菜单结构

菜单元素的组态选项取决于菜单在菜单结构中所处的位置。

可为菜单创建以下组件：

1.主菜单命令

- (1) 显示在画面中。
- (2) 打开一个子菜单。

2.菜单项

- (1) 主菜单打开时显示在画面中。

(2) 单击时执行定义的步骤。

(3) 在“属性 > 事件”下，可以输入一个将传递给该步骤的参数（例如画面名称）。

(4) 打开一个子菜单（如果存在）。

3.子菜单命令

(1) 上一级菜单项打开时显示在画面中。

(2) 菜单项之间的分隔线

四、菜单和工具栏应用

使用“菜单和工具栏”编辑器，可以创建、组态和编辑自定义菜单和工具栏。自定义的菜单和工具栏将合并到组态文件中，然后显示在项目的所有画面中以及画面窗口中。可以通过局部脚本来连接菜单命令和图标。

“菜单和工具栏”编辑器具有三个选项卡：

(1) 工具栏

(2) 菜单

(3) 组态

“工具栏” (Toolbars) 和“菜单” (Menus) 选项卡上的工作区划分为两个部分：

(1) 可以在表格中定义完整工具栏和/或完整菜单。

(2) 下面的部分是工具栏或菜单的预览。您可以创建和组态各个图标和/或菜单命令，并指定结构、标签文本和符号化图形。

“组态” (Configurations)

选项卡具有一个未进行划分的工作区，其中包含用于选择相应工具栏和相应菜单的表编辑器。

1.创建菜单

(1) 在已创建的主菜单命令上的菜单预览中单击，将在选取矩形的四周显示四个黄色星号。

(2) 单击标准文本右侧的黄色星号，将创建另一个主菜单命令。

(3) 在巡视窗口中的“属性 > 属性 > 常规”下输入名称。

(4) 在巡视窗口中的“属性 > 属性 > 常规 > 文本”下，输入主菜单命令的标签。

(5) 若要像在运行系统中那样来显示主菜单命令，请激活“属性 > 属性 > 其它 > 可见性”。

(6) 若要定义操作员权限，请在“属性 > 属性 > 安全”下选择权限。

2.创建工具栏

(1) 在“工具栏”表中双击“添加”。，将创建一个工具栏，该工具栏具有预先分配的名称，将在工具栏的预览中创建一个按钮。

(2) 在“名称”列中为工具栏输入一个名称。

(3) 选择以下选项之一作为按钮类型：

(3.1) 文本和图形组合

(3.2) 仅图形

(3.3) 仅文本

(4) 在“画面大小”中指定按钮的大小。

3.将菜单命令或图标连接到过程

(1) 选择按钮或菜单命令。

(2) 在巡视窗口中，选择“属性>事件>单击”。

(3) 从函数列表中选择“ActivateScreen”系统函数。

(4) 选择“Screen_2”作为“画面名称”。

4.创建组态文件

(1) 在“组态”表中，双击“添加”。将创建组态文件。

(2) 根据需要，更改组态文件的名称并输入注释。

(3) 在巡视窗口中的“属性>属性>菜单>名称”下选择名称。

(4) 指定是否要激活菜单并在运行系统中显示，并指定操作所需的权限。

(5) 在巡视窗口的“属性>属性>工具栏”下，选择要添加到组态文件的工具栏。

(6) 针对每个所选的工具栏，指定是否要激活该菜单并在运行系统中显示，并指定操作所需的权限。

(7) 在巡视窗口的“属性>属性>工具栏”下，可以定义每个工具栏的对齐方式。

5.为所有画面组态菜单和工具栏

(1) 打开“运行系统设置”编辑器。

(2) 在“常规>菜单和工具栏”下，选择需要在项目的所有画面中显示菜单和工具栏的组态文件。