

# 西门子S7-300授权总经销商 6ES5497-4UC11 插拔件工具

产品名称	西门子S7-300授权总经销商 6ES5497-4UC11 插拔件工具
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	西门子:现货 S7-300:正品 德国:全新
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	15801997124 15801997124

## 产品详情

西门子S7-300授权总经销商 6ES5497-4UC11 插拔件工具

6ES5497-4UC11

\*\*\* 备件 \*\*\* SIMATIC , 插拔件工具 用于压接触点

数据块是包含用户程序所用数据和参数的块。与其它块不同的是，数据块不包含任何指令。数据块包括全局数据块和背景数据块。数据块中包含的数据可以通过\*\*方式或通过符号进行访问。复杂数据可以通过结构化的形式存储。借助数据类型，可以指定如何在用户程序中使用变量值或常量。数据类型可分为基本数据类型和结构化数据类型 机架是包含模块插槽的模块导轨。

对于可编程控制器来说，模块是可插入的 PCB 板。模块参数是可以用来设置模块行为的值。

有两种不同类型的模块参数：静态和动态。

在点对点通讯中，通讯处理器构成了可编程控制器与通讯伙伴之间的接口。

用户程序包含处理用于控制系统或过程的信号的所有指令和声明。在 SIMATIC S7 中，将用户程序结构化，并以块为单位划分为较小的单元。硬件是可编程控制器的全部物理和技术设备。

程序是指根据特定协议进行数据传输的过程。CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 词汇表 系统功能 (SFC) 系统功能是不带存储器的块，它们已集成到 CPU

的操作系统中并可由用户随时调用。系统功能块 (SFB) 系统功能是不带存储器的块，它们已集成到 CPU 的操作系统中并可由用户随时调用。系统块 组态 缺省设置 背景数据块 诊断事件 诊断功能 诊断缓冲区

系统块与其它块的不同之处在于，它们已集成到 S7-300 系统中，并可用于已定义的系统功能。

系统块包括系统数据块、系统功能和系统功能块。组态是指组态表中可编程控制器的各个模块的组态。

缺省设置是一种合理的基本设置，只要未指定其它值就可以使用缺省设置。

背景数据块是分配给功能块的块，它包含用于该特殊功能块的数据。CPU

中的模块错误、系统错误等都是诊断事件，程序错误或从一种操作模式到另一种操

作模式的转换都可能引发诊断事件。

诊断功能涉及整个系统诊断，并包括可编程控制器中对错误的识别、解释及报告。每个 CPU 都有自己的诊断缓冲区，有关所有诊断事件的详细信息都按事件发生的顺序输入到诊断缓冲区中。CP 341 具有自己的诊断缓冲区，CP 341 的所有诊断事件都输入至该缓冲区（硬件/固件错误、初始化/参数化错误、发送和接收错误）。CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册, 04/2011, A5E01156022-03 253 词汇表 软件 过程映像 运行模式 通讯处理器 254

软件是计算系统中使用的所有程序的总称。操作系统和用户程序都属于软件。

过程映像是可编程控制器中的一个特殊存储区。循环程序开始时，将输入模块的信号状态发送给输入的过程映像。循环程序结束时，将输出的过程映像作为信号状态发送给输出模块。

SIMATIC S7 可编程控制器有三种不同的操作模式：STOP、START-UP 和 RUN。

在不同的操作模式中，CPU 的功能也不相同。通讯处理器是用于点对点连接和总线连接的模块 CP 341 点到点通讯、安装和参数分配 设备手册,