

# 西门子S120连接电缆6SL3060-4AB00-0AA0

产品名称	西门子S120连接电缆6SL3060-4AB00-0AA0
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	品牌:西门子 型号:模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

## 产品详情

使用S7-300/400 CPU时，如果工程师需要了解某个子程序大约执行的时间，可在主程序调用该子程序的前后分别分钟，然后利用时钟指令FC34进行相减进行编程运算。

操作步骤：首先，先设置CPU的系统时钟，在菜单栏中的“[plc](#)” - “诊断/设置” - “设置时钟”

然后在弹出的设置时钟窗口中点击“应用”。

创建一个符号名为“Time”数据块（DB），并创建如下变量。

在需要测试的子程序首尾网络中读取系统调用读取系统时钟SFC1，然后运用时钟相减指令FC34进行计算。

操作步骤：在OB1中打开“库” - “Standard Library” - “System Function Blocks”中调用“SFC1 Read CLK FUNC

接着调用打开“库” - “Standard Libraray” - “IEC Function Blocks”中调用“SFC 34 SB\_DT\_DT IEC”。然后进行：

方法1：将程序下载到[plc](#)中，然后进行在线连接，然后查看CPU的信息。

操作步骤：将“SIMATIC 300站点”下载到PLC中，然后在菜单栏中选择“PLC” - “诊断/设置” - “模块信息”

然后在弹出的模块信息窗口中点击“扫描循环时间”。

方法2：通过将OB1对应的临时变量传到M区中，即可读取CPU的扫描循环时间。如下图：

采用成熟的 22.5 mm 工业外壳的 3RS18 耦合继电器用于连接往返于控制器的控制信号。

该系列包括具有\*多三个切换触点的继电器，与组合电压或大范围电压型号一样，采用螺钉型接线端子或弹簧型接线端子。

使用抑制二极管对继电器线圈进行内部保护。

型号：

电压范围较宽：适用于宽电压范围的一个连接

组合电压：适用于不同电压范围的两个连接

带有电子式兼容输出（硬镀金）的型号

1、2 或 3 对转换触点