

# 随州西门子PLC一级代理商S7-1200模块

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 随州西门子PLC一级代理商S7-1200模块          |
| 公司名称 | 上海卓曙自动化设备有限公司                   |
| 价格   | .00/件                           |
| 规格参数 | 品牌:西门子<br>型号:S7-1200<br>质保:12个月 |
| 公司地址 | 上海市松江区乐都路358号503室               |
| 联系电话 | 19151140562                     |

## 产品详情

随州西门子PLC一级代理商S7-1200模块随州西门子PLC代理,随州西门子S7-1200代理,西门子PLC代理

用户可以通过设置组织块OB来对出现的错误采取相应的措施。OB可以减少或消除错误的影响。如果没有安装和启用系统功能(SFC)，用户可以屏蔽、延迟或禁止各种OB的启动事件。

k.可以使用梯形图设备和功能块图这两种编程语言。

序传输到其他的SIMATIC存储卡扩展存储器的容量和更新PLC系统的固件，还可以用存储卡来方便地将程序下载到新的PLC中。

m.有16个参数自整定的PID控制器。

6. 故障处理中断组织块的作用

OB从站出错的故障。如果S7-1200没有安装和下载OB，即没有安装这些OB，则所有OB都指向OB0。OB0在系统启动时总是启动的。OB1和OB2是系统启动时启动的。OB3和OB4是系统启动时启动的。OB5和OB6是系统启动时启动的。OB7和OB8是系统启动时启动的。OB9和OB10是系统启动时启动的。OB11和OB12是系统启动时启动的。OB13和OB14是系统启动时启动的。OB15和OB16是系统启动时启动的。OB17和OB18是系统启动时启动的。OB19和OB20是系统启动时启动的。OB21和OB22是系统启动时启动的。OB23和OB24是系统启动时启动的。OB25和OB26是系统启动时启动的。OB27和OB28是系统启动时启动的。OB29和OB30是系统启动时启动的。OB31和OB32是系统启动时启动的。OB33和OB34是系统启动时启动的。OB35和OB36是系统启动时启动的。OB37和OB38是系统启动时启动的。OB39和OB40是系统启动时启动的。OB41和OB42是系统启动时启动的。OB43和OB44是系统启动时启动的。OB45和OB46是系统启动时启动的。OB47和OB48是系统启动时启动的。OB49和OB50是系统启动时启动的。OB51和OB52是系统启动时启动的。OB53和OB54是系统启动时启动的。OB55和OB56是系统启动时启动的。OB57和OB58是系统启动时启动的。OB59和OB60是系统启动时启动的。OB61和OB62是系统启动时启动的。OB63和OB64是系统启动时启动的。OB65和OB66是系统启动时启动的。OB67和OB68是系统启动时启动的。OB69和OB70是系统启动时启动的。OB71和OB72是系统启动时启动的。OB73和OB74是系统启动时启动的。OB75和OB76是系统启动时启动的。OB77和OB78是系统启动时启动的。OB79和OB80是系统启动时启动的。OB81和OB82是系统启动时启动的。OB83和OB84是系统启动时启动的。OB85和OB86是系统启动时启动的。OB87和OB88是系统启动时启动的。OB89和OB90是系统启动时启动的。OB91和OB92是系统启动时启动的。OB93和OB94是系统启动时启动的。OB95和OB96是系统启动时启动的。OB97和OB98是系统启动时启动的。OB99和OB100是系统启动时启动的。

2. 错误的分类

被S7 CPU检测到并且用户可以通过组织块对其进行处理的错误分为两个基本类型

都是比较严重的。异步错误是对系统或操作系统的错误。OB85和OB86是系统启动时启动的。OB87和OB88是系统启动时启动的。OB89和OB90是系统启动时启动的。OB91和OB92是系统启动时启动的。OB93和OB94是系统启动时启动的。OB95和OB96是系统启动时启动的。OB97和OB98是系统启动时启动的。OB99和OB100是系统启动时启动的。