

SIEMENS邵阳西门子PLC模块总代理

产品名称	SIEMENS邵阳西门子PLC模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 用途:工业 产地:德国
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	18717946324 18717946324

产品详情

SIEMENS邵阳西门子PLC模块总代理

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

价格波动，请来电咨询

产品属性：PS 307; 10 A 电源模块的属性：输出电流为 10 A；输出电压为 24 V DC；防短路和防开路；与单相交流电源连接（额定输入电压为 120/230 V AC，50/60 Hz）；安全电气隔离，符合 EN 60 950 (SELV)，可用作负载电源。

方框图：

显示“输出电压 DC 24 V 存在”

24 V DC 输出电压端子

张力消除

主回路和保护性导体接线端

24 V DC On/Off 开关

PS 307; 10 A 的方框图

图片: PS 307; 10 A 电源模块的方框图

线路保护

PS 307; 10 A 电源模块的主电源应使用具有下列额定值的微型断路器（例如 Siemens 5SN1 系列）进行保护：

230 V AC 时的额定电流：10 A

跳闸特性（类型）：C。

对非典型工作条件的响应

列表: PS 307; 10 A 电源模块对非典型工作条件的响应

如果...

模块反应

显示 DC 24 V

输出电路过载：

$I > 13 \text{ A}$ (动态)

$10 \text{ A} < I \leq 13 \text{ A}$ (静态)

电压突降，自动恢复电压

电压降低(缩短使用寿命)

闪烁

输出短路

输出电压为 0 V；排除短路故障后，自动恢复电压

关

初级端过压

存在毁坏的危險

-

初级端欠压

自动关闭；自动恢复电压

PS 307; 10 A (6ES7307-1KA02-0AA0) 的技术规格

技术规格

尺寸和重量

尺寸 W x H x D (mm)

80 x 125 x 120

重量

800 g

输入参数

输入电压

额定值

120/230 V AC (自动切换)

电源频率

允许范围

50 Hz 或 60 Hz 47 Hz 到 63 Hz

额定输入电流

230 V时

120 V时

1.9 A4.2 A

冲击电流 (25 ° C 时)

55 A

I_{2t} (冲击电流时)

3.3 A²s

输出参数

输出电压

斜坡上升时间

24 V DC 24 V ± 3 % , 开路测试多 2.5 s

输出电流

10 A , 可以并联接线

短路保护

电子 , 非锁存

1.1 到 1.3 x I_N

残余纹波

大 150 mV_{pp}

特性

安全等级符合 IEC 536 (DIN VDE 0106 , 1 部分)

I , 带有保护导体

隔离额定值

额定隔离电压 (24 V 到 L1)

测试电压

250 V AC 4200 V DC

安全隔离

SELV 电路

电源故障缓冲 (在 93 V 或 187 V 时)

重复率

少 20 ms

少 1 s

效率

90 %

功耗

267 W

功率损耗

典型值27 W

诊断

“输出电压工作”显示

是，绿色LED

本地操作和监测任务的理想选择：在设计阶段我们格外小心，确保便携式面板便于携带。结果，所以可以在一个很长时间期内容易地使用所有便携式面板。可以在各种各样的移动式面板显示尺寸和性能类别中进行选择。这个便携式无线面板为无线HMI提供大移动性

亮点

无需其它硬件，因此可以节省空间

性价比，对于中型工厂和机器来说更是如此

使用系列标准工具（例如 WinCC flexible 和 STEP 7），现有程序一般都可重复使用

强度似硬件 CPU

用于存储数据、标记、定时器和计数器的非易失性存储器性地集成在多功能面板硬件中

通过标准 SD 卡、多媒体存储卡或 U 记忆棒上的按钮即可进行备份/恢复

通过预先组态性能得以优化并且可以轻松使用

可通过 PROFIBUS DP 灵活使用 ET 200 标准组件

PLC 和 HMI 之间可自由选择负载分配

支持 CFC/SCL 编程

整体路由，所有数据都可以通过 Profinet 进行安装和加载。

软件特点

作为精彩系列面板的组态软件，WinCC flexible
简单直观、功能强大、应用灵活且智能高效，非常适合机械

设备或生产线中人机界面的应用。WinCC flexible 软件包括一系列执行各种组态任务的编辑器和工具。可使用多种便捷的功能来组态显示画面，例如缩放、旋转和对齐等功能。在 WinCC flexible 中，您可根据需要设置自己的工作环境。在组态工程时，组态任务对应的工作窗口会出现在显示器上，包括：

- 1、项目窗口：显示项目结构（项目树），进行项目管理
- 2、工具箱窗口：包含丰富的对象库
- 3、对象窗口：显示已创建对象，并可以通过拖放操作复制到画面中
- 4、工作区：编辑、组态画面和对象
- 5、属性窗口：编辑从工作区域中选取的对象属性