

西门子供应logo 6ED1052-1FB00

产品名称	西门子供应logo 6ED1052-1FB00
公司名称	希殿电气技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇泾波路
联系电话	021-60541249 18621061383

产品详情

西门子供应logo 6ED1052-1FB00-0BA6

LOGO! 230RC，主机，集成显示面板. 电源/输入/输出: 230V/230V/继电器，8 DI/4 DO，内存200个功能块，可连接扩展模块230V AC/DC

希殿电气技术（上海）有限公司（西门子logo代理）

代理供应：

LOGO! 智能逻辑控制器

LOGO!8 新一代智能逻辑控制器

LOGO! 基本模块基本型

LOGO! 基本模块经济型

LOGO! 模块扩展模块

LOGO! 模块化通讯模块

LOGO! 文本显示

LOGO! 接触器

联系：18621061383

QQ：192061030

LOGO! 基本模块基本型

说明

LOGO!模块化基本变型

LOGO!- 经过验证的基本型(0BA6)

LOGO! 由于其可以实现各种可能的应用，并易于实现系统的综合功能-最后尤其是最重要的由于从38个综合功能中选取，并将其连接到多达200个功能块确保功能实现的可能性，给客户以深刻的印象。当进行操作和监控时，4行背光显示，每行最多32个字符的显示屏保证了较高的人机界面友好程度。消息文本可以实现文本，设定点和实际值，棒图和状态参数的显示。当然，消息文本中的参数可进行调整。由于多种扩展选项的参与得以始终保证灵活性。

新版基本型，支持以太网（0BA7）

与 LOGO! 一起成长。用户始终希望随着工业通讯需求不断增长，能够解决为任务提供更多的解决方案。然后，全新的LOGO! 0BA7设备是为用户提供的理想的解决方案。随着新的基本设备的出现，用户可以通过添加新的功能轻松地扩展旧的程序。

可能是这样：通过触摸面板可以为系统提供额外的I/O点或者集成的用户界面友好的操作者导航。以前开发的LOGO! 程序可以作为系统的一个基础，并能够继续简单配置。

应用领域

逻辑模块LOGO! 已被证实数百万次-在众多的应用程序中：

机器控制

电机，泵，阀控制

空气压缩机

排气和过滤系统

水处理厂

木工机械

蚀刻和净化厂

交通设施

输送系统

吊装平台

电梯

筒仓设施

牲畜饲料交货

运行监测系统

访问控制

车辆管理监控

警报系统

等级限制监视

交通灯控制系统

行李处理

住宅和商业楼宇服务

内部和外部照明控制

门/门控

快门，遮阳帘和遮篷控制

灌溉系统的控制

独一无二的应用

太阳能电气系统

海事

恶劣的环境

展板及交通控制标志

效益

用于实现简单自动化的理想控制器

降低成本- 取代许多传统的开关控制装置，

减少了对时间的需求- 简化接线和面板的布局，

减少了开关柜的空间需求-以4宽度行业标准尺寸的模块取代继电器，定时器开关和接触器式继电器

为系统提供了最广泛的功能以及在用户程序中成功地从38个综合功能中进行选取，并将其连接到多达200个功能块以确保功能的实现。

通过4行背光显示，每行最多32个字符的显示屏更易实现操作者的操作和监控。

这样就可以文字，行动项目和当前值，棒图和I/O状态显示。消息文本中的参数可进行调整。

附加的外部文字显示屏扩展了操作员控制和监视的可能性

LOGO! 几乎适用于所有的小型工业或从事非制造业的商业应用。

再加上的LOGO! Soft Comfort的软件，对逻辑模块简单直观的配置：程序生成、项目仿真和文档编制都可以使用拖放轻松完成，实现了最高的操作方便性。

设计和功能

LOGO! 基本型和 LOGO! 经济型 (0BA6)

不同的电压，即12 V DC、24 V AC / DC、115 / 240 V AC / DC - 可以用于各种应用。

针对组态好的夏令时模式自动切换 - 降低了维护工作量

密码保护- 保护用户的工程知识产权

38个集成，预先进行过测试的功能- 除诸如运行时间计数器外，无需额外设备

可实现200个功能链接-在没有任何限制下即可可以实现广泛的应用

板载八个数字输入（包括4个AIs以12 / 24伏直流电）和四个数字输出

消息文本，行动项目和电流值，以及可以在显示屏上实现显示值的直接修改（除Pure版本外）

非易失性数据存储器- 在一个电源发生故障时防止电流值损失

具有灵活的扩展性，最大可达到24个DI数字输入，16个DO数字输出，8个AI模拟输入和2个AO模拟输出-
保护原有投资-最适合广泛的系统应用

LOGO! 软件Soft Comfort V6 用于在 PC 上用户友好性的生成控制程序，适用于多种操作系统，如 Windows 95/98、NT 4.0、Me、2000、XP、Vista、MAC OS X 10.4 with J2SE 1.5.0 和 SUSE LINUX 10.0

在所有的0BA6基本设备上实现远程文本显示的连接能力

LOGO! 基本型 (0BA7)

该0BA7基本设备的亮点毫无疑问地在于标准以太网接口作为编程接口，以及与其他标志交流！
0BA7基本设备或如SIMATIC S7的处理器，人机界面面板，和PC SIMATIC自动化元件。

标准的以太网接口编程接口，并与其他标志的沟通！基本设备0BA7或SIMATIC自动化元件，如SIMATIC S7的处理器，人机界面面板和PC

最多的8个LOGO!s可实现联网功能

数据记录

标准SD卡作为存储介质

与LOGO! 0BA6兼容的程序和连接