

嘉兴西门子PLC代理商交换机供应商

产品名称	嘉兴西门子PLC代理商交换机供应商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:交换机 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
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

嘉兴西门子PLC代理商交换机供应商介绍西门子PLC(CPU,电源电缆,变频器,触摸屏,伺服机,低压软启动器)作为世界**的工业自动化产品制造商,一直以来以其高品质、高可靠性、高性能等特点得到众多用户的信赖和赞誉。嘉兴西门子PLC代理商交换机供应商是西门子PLC的重要代理商和供应商之一,致力于为广大用户提供高质量、稳定的工业控制产品和方案。品牌:西门子西门子作为世界500强企业之一,已经有170多年历史,是全球范围内*大的工业控制和自动化产品制造商之一。西门子PLC是西门子自动化系统的组成部分,是一种*常见的工业控制器,适用于各种自动化设备和控制系统。西门子PLC具有高可靠性、高精度、高灵活性、易操作、通用性等诸多优点,广泛应用于机械、电子、化工、能源、交通、医疗、冶金等工业领域。

西门子PLC模块代理商 西门子CPU模块代理商, 西门子PLC模块 , 西门子中国代理商

西门子PLC代理商 西门子模块代理商 西门子代理商

西门子PLC总代理西门子授权代理浔之漫智控技术(上海)有限公司SIEMENS 可编程控制器1、

SIMATIC S7 系列PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-2002、 逻辑控制模块

LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等3、 SITOP直流电源 24V DC

1.3A、 2.、 3A、 、 10A、 20A、 40A可并联4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277

MP377,SIEMENS 交、直流传动装置1、 交流变频器

MICROMASTER系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.

MIDASTER系列 : MDV2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70、 6SE70系列SIEMENS

数控 伺服8:801、 802S、 802D、 802D

SL、 810D、 840D、 611U、 S120系统及伺报电机, 力矩电机, 直线电机,

等备件销售。应用6ES7590-1AJ30-0AA0功能6ES7590-1BC00-0AA0

统一的显示和诊断方式:

故障(红色LED)和运行(绿色LED)模块状态指示灯

用于信号状态日志的信号状态显示。“0”和逻辑"1"（绿色 LED）或短路指示（红色 LED）

显示 24 V DC 电源电压（绿色 LED）

支持的功能：

识别和维护数据 IM0 至 IM3

固件新

与通道有关的参数分配（** HF 模块）

按通道进行诊断（** HF 模块）

等时同步模式（取决于模块）

输出替代值可设置（仅适用于**型模块）

集成式开关次数计数器，用于连接的执行器（取决于模块）

开关次数计数器，用于集成继电器（仅适用于继电器模块）

概述

6ES7540-1AB00-0AA0

16、32 和 64 通道数字量输入模块

提供有漏输入型和源输入型

用于记录 NAMUR 信号的模块

灵活地选择 PLC 以满足相应任务需要

用于使用附加输入对系统进行后续扩展

35 mm 宽的模块具有参数设置和诊断功能

25 mm 宽的模块可在狭小空间内使用：为经济，无参数设置或诊断功能

应用6ES7590-1BC00-0AA0

数字量输入模块可记录工厂中的 24 V DC 或 230 V AC 信号，并将它们传送到 PLC。可以连接开关以及 2 线制、3 线制或 4 线制接近开关。

35 mm 宽的输入模块具有可设定的参数和诊断功能，因此可根据相应过程要求进行灵活调整。

25 mm 宽的低成本模块没有可设定的参数或诊断功能，可为方便地集成到工程系统中。建议将它们在只需要很少输入通道的位置使用，或在**在十分有限的空间内部署大量通道的情况下使用。

根据需要，可在一个站中并排使用两种模块。由于具有标准特性并采用共同的系统附件，处理十分方便。

提供了以下宽度为 35 mm 的数字量输入模块：

DI 16x24VDC HF；16 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；1 个电位组；输入延时 0.05 ... 20 ms；输入类型 3 (IEC 61131)；诊断报警和硬件中断可设置；可选择使用 2 个通道，用于简单的计数器功能，*大 3 kHz

DI 32x24VDC HF；32 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；2 个电位组；输入延时 0.05 ... 20 ms；输入类型 3 (IEC 61131)；诊断报警和硬件中断可设置；可选择使用 2 个通道，用于简单的计数器功能，*大 3 kHz

DI 16x24VDC SRC BA；16 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；源输入；1 个电位组；固定输入延时 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)

DI 16x230VAC BA；16 通道数字量输入模块，用于采集 230 V DC 信号；4 个电位组；固定输入延时 20 ms；输入类型 1 (IEC 61131)

DI 16x24...125VUC HF；16 通道数字量输入模块，用于采集 24 ... 125 V UC 信号；16 个电位组；输入延时 0.05 ... 20 ms (DC) 或 20 ms，* (AC)；诊断报警和硬件中断可设置

DI 64x24VDC SNK/SRC BA；64 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；源/漏输入；4 个电位组，各 16 通道；固定输入延时 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)；通过 SIMATIC TOP connect 连接信号

DI 16xNAMUR HF；16 通道数字量输入模块，用于采集 NAMUR 信号 (8.2 V DC)；2 个电位组；输入延时 0.05 ... 20 ms；诊断报警和硬件中断可参数设置；对于计数器功能，可选择四通道，*大 20 kHz；脉冲扩展；抖动监控；信号反转；直接在模块上放电 8.2 V

提供了以下宽度为 25 mm 的数字量输入模块：

DI 16x24VDC BA；16 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；漏输入；1 个电位组；固定输入延时 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)

DI 32x24VDC BA；32 通道数字量输入模块，用于采集 24 V DC 信号；漏输入；1 个电位组；固定输入延时 3.2 ms；输入类型 3 (IEC 61131)

设计

用一个螺丝安装在 S7-1500 DIN 导轨上

35 mm 模块采用螺钉型端子或弹簧型端子的标准 40 针前连接器（不能用于 25 mm 模块）

25 mm 模块采用弹簧型端子的标准 40 针前连接器（不能用于 35 mm 模块）

该信号可通过 SIMATIC TOP connect 连接到 64 通道数字量模块；电缆和终端模块**单订购

标准化、协调型前连接器针脚分配，便于接线

可连接芯线截面积 0.25 mm² 至 1.5 mm²（AWG24 至 16）

集成电压桥接件，用于灵活形成电位组（仅 35 mm 模块）

前连接器的预接线位置

前盖带可扩充的电缆室，即使接线时也如此

模块正面的清晰标签

模块类型

订货号

硬件和固件版本

通道编号标签

接线图

包含在供货范围内：

用于手工贴标签的一个标签条

一个 U 型连接器

印制有文字的前门

前连接器（仅 25 mm 模块）

屏蔽所需的所有元件（仅适用于 NAMUR 模块）

功能6ES7590-1BC00-0AA0

故障（红色 LED）和运行（绿色 LED）模块状态显示

用于信号状态日志的信号状态显示。"0" 和逻辑"1"（绿色 LED），或者，指示断线（红色 LED）

通道状态显示 (LED) 一对一分配到端子（除 64 通道模块外）

模块级别的共享设备和 MSI（模块化共享输入）；与 PROFINET 结合使用时，可将这些模块分配给多个 IO 控制器

按通道进行参数分配（** HF 模块）

硬件中断（** HF 模块）

集成计数器功能（取决于模块）

型号：交换机
西门子 PLC 交换机是一种网络交换机，是数据通信技术中的重要设备之一。它能够接收各种数据信息并快速地将其转发给目标设备，起到数据交互和传输的作用。西门子 PLC 交换机具有强大的数据传输能力、高速度传输、低延迟、高稳定性、可靠性高等特点，能够满足不同用户的数据通信需求。
产地：德国
西门子 PLC 交换机是由德国西门子公司生产的高质量产品。德国作为欧洲技术和工业的中心地带，一直以来都以高品质工业制造享誉全球。西门子公司是德国的**企业之一，拥有先进的技术和完善的制造系统，能够生产出高质量、高性能的工业控制产品，西门子 PLC 交换机也不例外。总结：嘉兴西门子 PLC 代理商交换机供应商是一家专注于西门子 PLC 及其相关配套产品代理和供应服务的公司，我们拥有严格的管理体系、精湛的技术和丰富的经验，能够为广大用户提供全方位的工业控制方案和配套产品，以满足不同用户的需求。我们的产品包括西门子 PLC (CPU, 电源电缆, 变频器, 触摸屏, 伺服机, 低压软启动器) 等系列产品，其中包括了德国生产的高品质、高可靠性、高性能的西门子 PLC 交换机，我们将为用户提供高品质的产品和优质的服务，助力用户实现自动化、智能化生产和控制。