

6ES7421-1EL00-0AA0

产品名称	6ES7421-1EL00-0AA0
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	100.00/个
规格参数	西门子:西门子模块 6ES7421-1EL00-0AA0:西门子输入模块 德国:西门子开关量模块
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

6ES7421-1EL00-0AA0

S7-400H

在自动化技术的许多领域中，对自动化系统的可用性（从而故障安全性）的需求在不断提高。在许多领域中，设备停机会产生极高的成本。此时，只有冗余系统才能满足可用性要求。

容错型 SIMATIC S7-400H 即能满足这些要求。即使在一个或多个故障导致控制器的部件出现故障时，也能继续运行。通过以这种方式实现的可用性让 SIMATIC S7-400H 尤其适用于以下应用领域：

控制器发生故障后重启会产生很高费用的过程（通常在过程工业中）。

停产的代价十分高昂的过程。

涉及贵重材料的过程（例如在制药工业中）。

无人监视的应用

涉及较少维护人员的应用

SIEMENS 上海诗幕自动化设备有限公司

我公司经营西门子 PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服
数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1），国产电机（1LG0，1LE0）大型电机（1LA8，1
LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全

新原装产品 ‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

联系人：黄工

传真：021-33556143

24小时咨询热线：18201996087 上海诗幕竭诚为您服务；

工作QQ：271413986

电话；021-33556143

可编程控制器上海诗幕公司优势产品; PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、伺服驱动、 凡在公司采购西门子产品，均可质保一年，

系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。 以满足客户的需求为宗旨，以诚为本，精益求精

上海诗幕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 1、SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200 2、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等 3、SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联。

4、HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直传动装置 1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120. MIDASTER系列：MDV 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120

系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。

6ES7 421-7BH01-0AB0

开关量输入模块(16点,24VDC)中断

6ES7 421-1BL01-0AA0

开关量输入模块(32点,24VDC)

6ES7 421-1EL00-0AA0

开关量输入模块(32点,120VUC)

6ES7 421-1FH20-0AA0

开关量输入模块(16点,120/230VUC)

6ES7 421-7DH00-0AB0

开关量输入模块(16点,24V到60VUC)

开关量输出模板

6ES7 422-1BH11-0AA0

开关量输出模块(16点,24VDC, 2A)

6ES7 422-1BL00-0AA0

32点输出, 24VDC,0.5A

6ES7 422-7BL00-0AB0

32点输出, 24VDC,0.5A,中断

6ES7 422-1FH00-0AA0

16点输出, 120/230VAC, 2A

6ES7 422-1HH00-0AA0

16点输出, 继电器, 5A

模拟量模块

6ES7 431-0HH00-0AB0

16路模拟输入, 13位

6ES7 431-1KF00-0AB0

8路模拟输入, 13位, 隔离

6ES7 431-1KF10-0AB0

8路模拟输入, 14位, 隔离, 线性化

6ES7 431-1KF20-0AB0

8路模拟输入, 14位, 隔离

6ES7 431-7QH00-0AB0

16路模拟输入, 16位, 隔离

6ES7 431-7KF00-0AB0

8路模拟输入, 16位, 隔离, 热电偶

6ES7 431-7KF10-0AB0

8路模拟输入, 16位, 隔离, 热电阻

订货数据

关于 S7-400H 组件的订货数据，请参见在 “ S7-400/S7-400H/S7-400F/FH ” 下的相应模块。

S7-400F/FH

SIMATIC S7-400F/FH 故障安全自动化系统可在安全要求较高的工厂中使用。它可对立即停机不会给人员或环境带来危险的过程进行控制。S7-400F/FH 具有两种基本设计：

S7-400F：故障安全自动化系统。在控制系统中发生故障的情况下，生产过程会切换到安全状态并中断。

S7-400FH：故障安全和高可用性自动化系统。在控制系统中发生故障的情况下，冗余控制部分将发挥作用，继续控制生产过程。

通过另外使用标准模块，可以建立一个全集成控制系统，可在非安全相关和安全相关任务共存的工厂环境中使用。可以使用相同的标准工具对整个工厂进行组态和编程。