

2023德国西门子S7-300PLC西门子浙江舟山市总代理

产品名称	2023德国西门子S7-300PLC西门子浙江舟山市总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）
联系电话	13510737515 13185520415

产品详情

2023德国西门子S7-300PLC西门子浙江舟山市总代理西门子数控系统备件801,828d,808d, 840dsl系统, ncu主板, pcu主板, ccu主板, 6se70主板等系列。

SIKOSTART 3RW22

标准, 规格

IEC 60 947

UL / CSA, 用于 3RW22 21—3RW22 31

特点

3RW22 SIKOSTART 紧凑起动器有以下使用特性：

根据负载类型, 可利用分离脉冲, 电压斜坡, 电压或电流限止或以上各项的任意组合进行平滑起动。

用于起动参数, 如起动电压斜坡, 时间等的各种设定装置。

斜坡检测

节能

4种停止模式可供选择：自由停止, 泵停止, 平滑停止, DC制动

电子过载保护

升温保护

可通过电位计，滑动开关或 PC 程序 COM SIKOSTART 进行设定

用于准确参数设定以及控制和观察的 PC 通讯接口

电机馈电装置的简单适配

安装调试简单

可自动运行

显示 5 个操作状态和 5 个故障信号

系统电压 200 V—1000 V，50/60 Hz

3 种控制电压的集成电源装置

zui高使用温度 55

选择较低的环境温度可实现较高的负载额定值。

说明

SIMATIC S7-400 PNH 系统可以根据具体应用需求量身定制：性能可扩展、的冗余度可灵活组态，安全功能易于集成。集成 PROFINET 接口，可冗余连接 I/O 设备，或者通过 PROFIBUS 连接 I/O 设备，实现工厂级通信。无论何种应用，使用 SIMATIC S7-400 PNH，均可在熟悉的 STEP 7 工程环境中，进行便捷而有效的编程和组态。

应用

避免控制器故障引起的停机。主要用于生产、能源、供水系统、机场助航照明、编组站系统等领域。避免因工厂故障造成数据丢失而导致的高昂重启成本。主要用于行李处理、高架仓库、跟踪和追溯等领域。在工厂或机器停机时保护工厂、工件和材料。主要用于炉子、半导体、船舶等领域。无监督和维修人员亦能保障正常运行。主要用于污水处理厂、隧道、船闸、楼宇系统等领域。

简单、的工程组态 与在标准系统中一样，SIMATIC S7-400H 可以使用所有 STEP 7 编程语言进行编程。可以很容易的把程序从标准系统迁移到冗余系统中，反之亦然。当加载程序时，它会自动传送到两个冗余控制器中。使用 STEP 7，可以对特定冗余功能和配置进行参数设置。

西门子 ET200 代理商

出色的诊断和模块更换优势 利用集成的自我诊断功能，系统可以提前检测故障和发送信号，避免故障对生产过程产生影响。这样可以有针对性地替换故障组件，加快维修进程。可以在系统运行过程中对所有组件进行热插拔。更换一个 CPU 后，当前的所有程序和数据可以自动重新装载。即使在系统运行过程中，也可以修改程序（例如，程序块的修改和重新装载），更改配置（例如，增加或删减 DP 从站或模块）以及改变 CPU 的内存分配。