

宁波西门子交换机一级代理商

产品名称	宁波西门子交换机一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	86.00/台
规格参数	西门子模块:西门子plc模块 西门子变频器:西门子一级代理商 西门子触摸屏:西门子触摸屏
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	15618722057 15618722057

产品详情

SITOP 附加模块

一个电源本身并不能保证*地提供 24 V 电压。电源故障、电源电压的很大变化或负载故障都可能会使装置运行停止，从而带来较高成本。扩展模块提供了各种保护功能：从初级和次级侧的防护，直至保护。

模块带有触点和远程 ON/OFF 功能，能够以*将 SITOP modular（不带集成触点的电源）集成到自动化装置中。

为了zui高可用性，冗余模块将同一类型的 SITOP 电源分开。

缓冲模块使用电容器来储存电能，可在长达 10 秒的电源故障期间继续供电。

SITOP select 诊断模块和 SITOP PSE200U 选择性模块将针对过载和短路，为各个 24 V 通路提供选择性保护。通过这种保护和快速故障定位，可将停产时间降到zui低程度。

24 V DC 不间断电源

即使电源出现故障，也能可靠提供 24 V 电压

电源故障可能工厂停产，并耗费时间与资金。

SITOP 为此提供了三种解决方案：

将一个缓冲模块用作 SITOP modular 的低成本扩展模块。电解质电容器可在数秒内提供 24 V 电压。

带有铅酸凝胶电池的 SITOP DC UPS 可在电源发生故障后数小时内提供电源，使得生产得以继续。

SITOP UPS500 为免型 UPS，带有双层电容器，可在数分钟内提供 24 V 电压，从而允许进行数据备份和关闭应用程序。

使用一个免费工具，可将这两种 DC UPS 方便地集成到基于 PC 的自动化解决方案中。com/sitop-ups)。它支持进一步处理状态消息、安全关机和正确的重新启动

安全矩阵Safety Matrix组态步骤 在进行Safety Matrix组态前，应进行必要的前期设计与规划。在投入运行之前，应对Matrix的组态进行考虑，尽量避免运行后对Matrix修改而带来的不便。比如，在投入运行之前，应将Matrix的原因行和结果列进行充分考虑以及必要的定义（比如，确定原因行和结果列的数量等），以便在以后可能的修改中，可以在运行中完成修改的下装。

3.1 新建用于放置F I/O驱动块的CFC图表 在项目工厂视图中，在已设计好的工厂层级中一个（或多个）CFC图表，并分配名称。打开CFC，Matrix矩阵中所需的所有F I/O驱动块。（这里使用了外置F I/O驱动块的，并始终推荐这个。）如图2与图3所示。

图2 用于放置驱动块的CFC图表

图3 在CFC图表中所需的F I/O驱动块

完成F I/O驱动块的放置后，推荐进行*次CFC编译，并生成相关的模板驱动