

# 常州西门子模块代理商电源供应商

产品名称	常州西门子模块代理商电源供应商
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:电源电缆 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

常州西门子模块代理商电源供应商西门子PLC、CPU、电源电缆、变频器、触摸屏、伺服机、低压软启动器等控制产品广泛应用于工业控制和自动化领域，以其高品质、高性能、高可靠性深受用户的信赖和好评。作为常州地区的一家西门子模块代理商和电源供应商，我们一直秉承着“专业、优质、服务、价值”的宗旨，致力于为广大客户提供\*\*的产品和\*\*的服务。品牌为西门子的电源电缆产品是我们代理的重点产品之一，这些电源电缆由西门子生产制造，在产品品质、性能和可靠性等方面都有着\*\*的优势。由于电源电缆在工业控制系统中的作用非常重要，因此我们为您提供了多种型号的电源电缆产品，以满足不同客户的需求。例如：6FX5002-5DP01-1AF0、6FX5008-1BA00-1CF0、6FX5008-1BB00-1CF0等。这些电源电缆在功率和电压方面都有着不同的性能，以适应不同的应用场景。这些电源电缆产品的产地都是德国，在生产制造、质量控制和技术研发等方面均处于国际领先地位。产品采用国际知名品牌的原材料制造，生产过程中采用严格的测试和质量检验程序，确保每个产品都符合\*\*\*\*。我们不仅代理西门子品牌的电源电缆产品，在其他控制产品领域也有着丰富的产品线。例如：西门子PLC、CPU、变频器、触摸屏、伺服机、低压软启动器等产品，在市场上占据着重要的地位。这些产品不仅质量优良，而且性能稳定，并且有着广泛的应用领域，可以满足客户不同领域的需求。

### 西门子中国授权代理商-电源总代理商公司

浔之漫智控技术(上海)有限公司是西门子授权代理PLC模块，变频器，触摸屏，电源，DP电线电缆，伺服电机等数控自动化设备。

公司主营：数控系统,S7-200PLC S7-300PLC S7-400PLC S7-1200PLC 6ES5 ET200  
人机界面,变频器,DP总线,MM420 变频器MM430 变频器MM440  
6SE70交流工程调速变频器6RA70直流调速装置

SI\*\*\*电源,电线电缆,数控备件,伺服电机等工控产品 ,

概述西门子中国授权代理商-电源总代理商公司

作为网络集成用的一种\*特电源系统，SITOP PSU8600

在工业电源领域中树立了新的标准。它可全面集成到全集成自动化 (TIA) 环境中，并经由 OPC UA 和 SITOP Manager 与不同制造商的自动化系统联网。

可分别为电源系统的每个输出设置电压和电流响应阈值，并且通过对每个输出进行选择性过载监控，可以\*找到故障。根据具体要求，\*进行接线即可添加该模块化系统的更多模块，例如，添加用于缓冲秒、分钟或小时范围内的电源故障或用于增加输出数量的模块。

SITOP PSU8600 可方便地在 TIA Portal 中进行组态：从产品选型、网络集成到参数分配。

通过 PROFINET，可以获得全面的诊断和维护信息。可以在 SIMATIC S7 中直接对其进行评估并在 SIMATIC WinCC 中显示。

优势

带选择性监控功能的\*多 36 集成输出节省了空间和成本（\*一个或更多个附件选择性模块）

可单独设置参数的输出（\*附加电源装置，例如，5 V、12 V 或 15 V 电源）

可为每个输出分别设置功率损耗补偿

宽度小，\*侧面安装间隙

效率\*高，控制柜内的温升低

根据具体要求，\*接线工作即可进行模块化扩展（附加输出、缓冲模块、UPS、模块）

通过缓冲秒、分钟或小时范围内的电源故障实现\*\*运行

两个集成 Ethernet/PROFINET 端口（\*外部开关）

集成 Web 服务器支持远程监控

TIA Portal 中的便捷组态

使用 SIMATIC S7 函数块，可方便地集成在 STEP 7 用户程序中

通过 WinCC 面板，\*集成在操作员控制与监视系统中

通过 SITOP 库直接集成在 SIMATIC PCS 7 中

通过 SITOP Manager 方便地在基于 PC 的自动化系统中进行组态和监视

通过预防性维护缩短停机时间

通过有目标地切换输出，可在运行中断期间节约能量

方便地集成在能源管理系统中（PROFInergy 协议）

西门子中国授权代理商-电源总代理商公司

## 应用

SITOP PSU8600 电源系统用作带有联网自动化系统的大型工厂或机器设备的\*直流电源PSU8600 可通过其两个端口直接集成到 LAN 基础设施中。

通过监控各个直流支路是否发生过载和短时电源故障（断电），可\*\*直流电源供电极高\*\*性。通过 PROFINET 提供综合诊断和维护信息（例如，输出的负载状态、相/电网故障、过热），可\*\*全面透明性并实现\*故障定位。

通过测量各个输出的当前功率和电压值以及在非生产期间通过 PROFInergy 分别激活和禁用直流输出，可实现能量优化的运行。

## 设计

SITOP PSU8600，单相电源，24 V DC/20 A/4x 5 A，带四点输出（每点输出\*大 5 A）和两个 Ethernet/PROFINET 端口

SITOP PSU8600，3 相电源，24 V DC/20 A/4x 5 A，带四个输出（每个输出\*大 5 A）和两个 Ethernet/PROFINET 端口

SITOP PSU8600，3 相电源，24 V DC/20 A，带有一个输出和两个 Ethernet/PROFINET 端口

SITOP PSU8600，3 相电源，24 V DC/40 A/4 x 10 A，带四点输出（每点输出\*大 10 A）和两个 Ethernet/PROFINET 端口

SITOP PSU8600，3 相电源，24 V DC/40 A，带有一点输出和两个 Ethernet/PROFINET 端口

模块化系统，包括：

SITOP CNX8600 4 x 5 A (带 4 个输出的扩展模块, 每个输出 5 A)

SITOP CNX8600 4 x 10 A (带 4 个输出的扩展模块, 每个输出 10 A)

SITOP CNX8600 8 x 2.5 A (带 8 个输出的扩展模块, 每个输出 2.5 A)

SITOP BUF8600 100 ms/40 A (缓冲模块, 100 ms/40 A)

SITOP BUF8600 300 ms/40 A (缓冲模块, 300 ms/40 A)

SITOP BUF8600 4 s/40 A (缓冲模块, 4 ms/40 A)

SITOP BUF8600 10 s/40 A (缓冲模块, 10 ms/40 A)

SITOP UPS8600 (UPS 模块) 包括外部储能单元

SITOP BAT8600 Pb (带有铅酸电池的电池模块, 用于在断电时起到缓冲作用, \*长 10 分钟/960 W)

SITOP BAT8600 LiFePO<sub>4</sub> (带有磷酸铁锂电池的电池模块, 用于在断电时起到缓冲作用, \*长 14 分钟/960 W)

\*多 4 个 CNX8600 扩展模块和\*多 2 个缓冲组件 (BUF8600 或 UPS8600) 可连接到一个 PSU8600 基本单元。通过 System Clip Link (用于提供系统数据和电源的连接插头), 可在模块\*部进行连接, \*进行接线。可按任意顺序添加\*多六个附加模块; 即, 如果随后添加模块, \*改变现有配置。同类型的\*多 5 个 BAT8600 电池模块可连接到 UPS8600 模块。通过将储能环节 (Energy Storage Link) 连接在 UPS8600 和 BAT8600 之间, 可进行智能电池管理以实现\*优电池寿命。

西门子中国授权代理商-电源总代理商公司  
电源总代理商公司

西门子中国授权代理商-

作为西门子模块代理商和电源供应商, 我们在市场上具备丰富的资源和经验, 可以为您提供\*完善的技术支持和服务。我们的专业技术人员能够提供现场技术支持、培训和维修服务。此外, 我们还提供快速、准确的报价及快速交货服务, 以确保客户能够及时得到所需产品。总之, 我们深信: 只有在品质上保持先进, 服务上不断创新, 才能为广大客户提供更优质、更高效的控制产品和服务。如果您需要西门子品牌的电源电缆或其他控制产品, 欢迎随时与我们联系, 我们将用心为您解决各种控制产品和技术难题。