

大同西门子PLC模块DP电缆供应商

产品名称	大同西门子PLC模块DP电缆供应商
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

产品详情

大同西门子PLC模块DP电缆供应商

作为大同地区的西门子PLC模块DP电缆供应商，我们为广大客户提供各类西门子PLC相关产品和配件，包括CPU、电源电缆、变频器、触摸屏、伺服机、低压软启动器等，为客户提供一站式采购解决方案。

西门子中国授权代理商-电源总代理商公司

跃韦智控技术(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

以快速找到故障。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较多 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

效率较高，控制柜内的温升高

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可靠运行

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，快速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（PROFIenergy 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**直流电源供电极高可靠性。通过 PR

OFINET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

实现快速故障定位。

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 PROFIenergy

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（每点输出较大 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 (每个输出较大 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 (每点输出较大 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, 较长 10 分钟/960 W)

SITOP BAT8600 LiFePO₄ (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, 较长 14 分钟/960W)

较多 4 个 CNX8600 扩展模块和较多 2 个缓冲组件（BUF8600 或 UPS8600）可连接到一个

PSU8600基本单元。通过 System ClipLink（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。可按任意顺序添加较多六个附加模块；即，如果随后添加模块，*改变现有配置。同类

型的较多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较优电池寿命。

西门子中国授权代理商-电源总代理商公司

西门子中国授权代理商-

电源总代理商公司

其中，我们代理的西门子电源电缆是一款优质可靠的产品，采用德国原产的高质量材料制造，保证了其稳定的性能和长久的使用寿命。无论是在工业自动化领域还是其他领域，西门子电源电缆都是一款备受信赖的产品。

作为品牌为西门子、型号为电源电缆、产地为德国的代理商，我们还提供专业的售前咨询、售后服务等一系列服务，以确保客户获得*优质的产品和*满意的购物体验。

在未来的发展中，我们将继续致力于为客户提供更全面、更优质的产品和服务，为客户创造更大的价值

