

# 西门子PLC模块北京一级代理商

产品名称	西门子PLC模块北京一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 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

西门子PLC模块北京一级代理商

### 选购及工程组态工具

概述选型、组态及调试方便、高效

西门子可帮助您确定节约潜力，并对产品和应用进行能效分析。无论您是需要组态简单驱动设备还是设计复杂传动系统与解决方案，我们的工具系列都可提供适合特定任务的工具。另外，西门子也是您调试与诊断方面的可靠合作伙伴。

有关西门子的工程组态工具和调试工具的详细信息，请见：

西门子PLC模块北京一级代理商

更多信息安全信息：

西门子为其产品及系统提供工业安全功能，以支持工厂、解决方案、机器和网络的安全运行。

为了保护设备、系统、机器和网络以防受到网络威胁，必须实施并持续保持全面、先进的工业安全概念。西门子的产品和解决方案构成了这种概念的一个要素。西门子PLC模块北京一级代理商

客户负责防止未经授权的对其工厂、系统、机器设备和网络进行访问。这种系统、机器和部件只应连接到企业网络或互联网，前提是需要进行这种连接，且仅当采取适当措施时的情况下才进行这种连接（例如，使用防火墙和/或进行网络分隔）。

有关可以采取的工业信息安全措施的其它信息，请访问：

西门子PLC模块北京一级代理商 西门子PLC模块北京一级代理商

西门子不断对产品和解决方案持续进行开发，以使其更加安全。西门子强烈建议及时进行产品更新并使用新产品版本。使用不再受支持的产品版本以及不及时进行更新可能会让客户暴露于网络威胁之下。

要及时了解有关产品的更新和升级信息，请订阅西门子工业信息安全 RSS 源，

使用 SinaSave 能效工具，可根据具体使用条件计算潜在能量节约和分摊时间，因而在做出有关节能技术的投资角色方面提供实用帮助。西门子PLC模块北京一级代理商

使用 SinaSave V6.0 及更高版本时，可以图形方式显示待比较的传动系统以及相关传动组件参数。附加的扩展功能包括：可针对不同控制类型和全面的产品组合进行各种比较，用于实现泵和风机应用中的驱动解决方案。除 SIMOTICS 电机和 SINAMICS 变频器外，该产品组合还包括 SIRIUS 开关装置，可根据具体需求提供全面比较。

SinaSave 提供了多种比较方式：西门子PLC模块北京一级代理商

比较输出功率在 0.55 kW（低压）到 5.5 MW（中压）范围内的泵和风机应用的传动系统

电抗器控制（固定速度；电机和分断装置）

旁路控制（固定速度；电机和分断装置）

速度控制（可变速度；电机和变频器）

对不同能效等级的标准电机（包括防爆型电机）进行比较和评估

SinaSave 可按以下方式对产品和系统进行各种比较

显示能源和能源成本的节约潜力以及 CO<sub>2</sub> 排放情况

估算成本分摊时间 西门子PLC模块北京一级代理商

估算总的生命周期成本

根据有关满负载和部分负载的 IEC 61800-9-2 标准来表示系统功耗

将西门子传动装置与 IEC 61800-9-2 中说明的电力传动系统 (PDS) 直接进行比较

使用 SinaSave 能效工具

无需注册或登录，即可使用 SinaSave：[www.automation.siemens.com/sinasave](http://www.automation.siemens.com/sinasave)

优势 西门子PLC模块北京一级代理商 Transparency of overall savings potential and individual amortization plan

SinaSave calculates the expected energy consumption and the resulting savings of energy, CO2 and energy cost, based on your individual energy prices, operating times and load profiles.

Support to find the optimum solution to make easy decision

SinaSave directly compares your existing motors with SIMOTICS motors of various energy efficiency classes, for new systems and retrofits. 西门子PLC模块北京一级代理商

Ease of use and self-explanatory user guidance to calculate savings potential on overall system level

SinaSave compares different drive system configurations for pump or fan applications. Regardless of greenfield or brownfield projects, SinaSave offers the flexibility to choose from different motor types and control modes, including variable speed drives and softstarters.

Well-structured SinaSave projects give you transparency of the savings potential of your entire facility

SinaSave lets you combine several items in a single project. That means it 's possible to reflect entire facilities and identify the savings potential they offer.

西门子PLC模块北京一级代理商