

# SIEMENS焦作西门子PLC模块代理商

产品名称	SIEMENS焦作西门子PLC模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 用途:工业 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幢一层A区213室
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

### SIEMENS焦作西门子PLC模块代理商

我公司主营西门子各系列PLC（S7-200 SMART S7-300 S7-400）触摸屏 变频器（MM系列 G120 G120C G110）伺服（V80 V60）数控备件（PCU50 NCU CCU 轴卡）等价格优势产品为西门子原装正版产品 我公司售出的产品按西门子标准质保 产品本身有质量问题 质保一年 公司秉承：以信待人 以诚待人 质量如生命 客户至上的经营理念 竭诚为您服务 您的肯定是我们大的动力 我们将期待与您长期持久的合作

$$p = t n / 9550$$

式中：p--电动机功率(kw) t--转矩(n · m) n--转速(r/ min)  
转矩t与转速n的关系根据负载种类大体可分为3种。

(1) 即使速度变化转矩也不大变化的恒转矩负载，此类负载如传送带、起重机、挤压机、压缩机等。

(2) 随着转速的降低，转矩按转速的平方减小的负载。此类负载如风机、各种液体泵等。

(3) 转速越高，转矩越小的恒功率负载。此类负载如轧机、机床主轴、卷取机等

PM 电源模块为 CPU/IM、I/O 模块、PS 电源等提供效、稳定、可靠的 DC 24 V 供电

输入120V/230V AC 自适应，适应各地供电网络  
的输入抗过压性能和输出过压保护功能提高了系统的运行  
的启动和缓冲能力，增强了系统的稳定性  
先进的电路设计和高品质电子器件，保证了电源的高可靠性  
符合SELV，提高了S7-1500PLC的应用 优异的EMC 兼容性能，\*符合S7-1500PLC  
系统的TIA 集成测试要求概述SIMATIC PM 1507 单相负载电源（PM =  
电源模块）具有输入电压范围自动选择功能。其设计和功能非常适用于 SIMATIC S7-1500  
PLC。它为 S7-1500 系统组件（例如，CPU、系统电源（PS）、输入和输出模块的 I/O  
电路等）供电；必须时，也可以向传感器和执行器提供 24 VDC  
电源。设计这些负载电源可直接固定到 S7-1500  
安装导轨上（不连接到背板总线），并可直接安装到 CPU  
的左侧（无需留出安装间隙）状态和故障诊断显示  
LED：运行、故障、待机更换模块时使用的 ON/OFF 开关（运行/待机）电源连接插头带  
防触摸保护，通过电缆松紧件来连接输入电缆（可进行固定接线）插入式 24 V DC  
输出端子带极性反接保护，用于连接 24 V  
负载（可进行固定接线）功能通过自动范围切换，连接至所有 50/60 Hz (120 / 230 V AC)  
单相电网短时间电源缓冲输出 24 V DC 电压，高限制在 28 V DC（防止过高的电压对 24 V  
负载造成损坏）针对短时间过载，每分钟有 5 秒可有 50% 的“额外功率”，例如在切换  
24V 用电设备时可并联两个负载电源以提高性能概述SIMATIC S7-1500  
的电源用于将交流或直流电源电压转换为内部电路所需的工作电压25 W 或 60 W  
输出功率可用于 S7-1500 或 ET 200MP通过 STEP 7 V12 进行组态及更高型号应用电源 (PS)  
通过背板总线为 S7-1500 模块的内部电路供电。例如，如果由 CPU  
或接口模块向背板总线提供的电源不足以为所有连接的模块供电，或者应在 S7-1500  
配置中或在 ET 200MP  
的分布式配置中实现一个以上电源段，就要使用这些电源。设计电源是用螺丝直接固定到  
S7-1500 安装导轨上的，并通过 U  
型连接器与上游或下游模块相连。电源的前面包括：状态和故障诊断显示 LED故障  
(Error)、运行 (RUN)、维护 (MAINT)电源还包括：接通/ 关断开关电源端子功能特性：取  
决于模块类型的额定输入电压取决于模块类型的输出功率电源缓冲与总线实现电流隔离电  
源模块支持以下功能：固件更新识别和维护数据 I&M0 至  
I&M3在运行模式下组态诊断消息

## 诊断中断

SIMATIC ET200S IM153-2HF 束 组成部分：IM153-2 HF（6ES7153-2BA10-0XB0）针对多 12  
个S7-300 模块和 PROFIBUS-DP 总线连接器 90° 电缆出线，（6ES7972-0BB52-0XA0），  
终端电阻，9针 Sub-D，FastConnect，带 PG 编程设备插座