

# 拉萨西门子一级总代理PLC

产品名称	拉萨西门子一级总代理PLC
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	5499.00/台
规格参数	西门子:PLC 模块6ES7:触摸屏 德国:变频器
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087 15316778381

## 产品详情

一般技术数据	
防护等级	IP20, 符合 IEC 60529
环境温度	
水平安装时	0 到 60 °C
垂直安装时	0 至 40 °C
相对湿度	10 - 95%, 无冷凝, 相当于相对湿度 (RH), 应力等级 2, 符合 IEC 61131 第 2 部分
大气压	1080 ~ 795 hPa (相当于海拔 -1000 ~ +2000 m)
绝缘	
< 50 V	500 VDC 测试电压
< 150 V	2500 V DC 测试电压
< 250 V	4000 V DC 测试电压

6ES7 307-1BA01-0AA0 电源模块(2A)

6ES7 307-1EA01-0AA0 电源模块(5A)

6ES7 307-1KA02-0AA0 电源模块(10A)

CPU

6ES7 312-1AE13-0AB0 CPU312, 32K内存

6ES7 312-1AE14-0AB0

6ES7 312-5BE03-0AB0

6ES7312-5BF04-0AB0 CPU312C, 32K内存 10DI/6DO

6ES7 313-5BF03-0AB0

6ES7313-5BG04-0AB0 CPU313C, 64K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

6ES7 313-6BF03-0AB0

6ES7313-6BG04-0AB0 CPU313C-2PTP, 64K内存 16DI/16DO

6ES7 313-6CF03-0AB0

6ES7313-6CG04-0AB0 CPU313C-2DP, 64K内存 16DI/16DO

6ES7 313-6CF03-0AM0	CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO组合件 ( 6ES7 313-6CF03-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0 )
6ES7 314-1AG13-0AB0	CPU314,96K内存
6ES7 314-1AG14-0AB0	CPU314,128K内存
6ES7 314-6BG03-0AB0	
6ES7314-6BH04-0AB0	CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO
6ES7 314-6CG03-0AB0	
6ES7314-6CH04-0AB0	CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO
6ES7 314-6EH04-0AB0	CPU314C-2PN/DP 192K内存/24DI/16DO/ 4AI/2AO
6ES7 314-6CG03-9AM0	CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO组合件(6ES7 314-6CG03-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0*2)
6ES7 315-2AG10-0AB0	CPU315-2DP, 128K内存
6ES7 315-2AH14-0AB0	CPU315-2DP, 256K内存
6ES7 315-2EH13-0AB0	
6ES7315-2EH14-0AB0	CPU315-2 PN/DP, 256K内存
6ES7 317-2AJ10-0AB0	
6ES7317-2AK14-0AB0	CPU317-2DP,512K内存
6ES7 317-2EK13-0AB0	
6ES7317-2EK14-0AB0	CPU317-2 PN/DP,1MB内存
6ES7 318-3EL00-0AB0	
6ES7318-3EL01-0AB0	CPU319-3PN/DP,1.4M内存
内存卡	
6ES7 953-8LF30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡 64kByte(MMC)
6ES7953-8LF31-0AA0	
6ES7 953-8LG30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC)
6ES7953-8LG31-0AA0	
6ES7 953-8LJ30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡512KByte(MMC)
6ES7953-8LJ31-0AA0	
6ES7 953-8LL30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)
6ES7953-8LL31-0AA0	
6ES7 953-8LM30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)
6ES7953-8LM31-0AA0	
6ES7 953-8LP30-0AA0	SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC)
6ES7953-8LP31-0AA0	
开关量模板	
6ES7 321-1BH02-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24VDC )
6ES7 321-1BH02-9AJ0	开入模块 ( 16点 , 24VDC ) 组合件 (6ES7 321-1BH02-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1BH10-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24VDC )
6ES7 321-1BH50-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 源输入 )
6ES7 321-1BH50-9AJ0	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 源输入 ) 组合件 (6ES7 321-1BH50-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1BL00-0AA0	开入模块 ( 32点 , 24VDC )
6ES7 321-1BL00-9AM0	开入模块 ( 32点 , 24VDC ) 组合件 (6ES7 321-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 321-7BH01-0AB0	开入模块 ( 16点 , 24VDC , 诊断能力 )
6ES7 321-1EL00-0AA0	开入模块 ( 32点 , 120VAC )
6ES7 321-1FF01-0AA0	开入模块 ( 8点 , 120/230VAC )

6ES7 321-1FF10-0AA0	开入模块 ( 8点 , 120/230VAC ) 与公共电位单独连接
6ES7 321-1FH00-0AA0	开入模块 ( 16点 , 120/230VAC )
6ES7 321-1FH00-9AJ0	开入模块 ( 16点 , 120/230VAC ) (6ES7 321-1FH00-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1CH00-0AA0	开入模块 ( 16点 , 24/48VDC )
6ES7 321-1CH20-0AA0	开入模块 ( 16点 , 48/125VDC )
6ES7 321-1BP00-0AA0	光电隔离 , 每组 16 , 64 DI , DC 24V , 3MS , 漏/源
6ES7 322-1BP00-0AA0	光电隔离 , 每组 16 , 64 DO , DC 24V , 0.3A ( 源 ) , 总电流2A/组
6ES7 322-1BH01-0AA0	开出模块 ( 16点 , 24VDC )
6ES7 322-1BH01-9AJ0	开出模块 ( 16点 , 24VDC ) (6ES7 322-1BH01-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-1BH10-0AA0	开出模块 ( 16点 , 24VDC ) 高速
6ES7 322-1CF00-0AA0	开出模块 ( 8点 , 48-125VDC )
6ES7 322-8BF00-0AB0	开出模块 ( 8点 , 24VDC ) 诊断能力
6ES7 322-5GH00-0AB0	开出模块 ( 16点 , 24VDC , 独立接点 , 故障保护 )
6ES7 322-1BL00-0AA0	开出模块 ( 32点 , 24VDC )
6ES7 322-1BL00-9AM0	开出模块 ( 32点 , 24VDC ) (6ES7 322-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 322-1FL00-0AA0	开出模块 ( 32点 , 120VAC/230VAC )
6ES7 322-1BF01-0AA0	开出模块 ( 8点 , 24VDC , 2A )
6ES7 322-1FF01-0AA0	开出模块 ( 8点 , 120V/230VAC )
6ES7 322-5FF00-0AB0	开出模块 ( 8点 , 120V/230VAC , 独立接点 )
6ES7 322-1HF01-0AA0	开出模块 ( 8点,继电器,2A )
6ES7 322-1HF01-9AJ0	开出模块 ( 8点,继电器,2A ) (6ES7 322-1HF01-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-1HF10-0AA0	开出模块 ( 8点,继电器,5A , 独立接点 )
6ES7 322-1HH01-0AA0	开出模块(16点,继电器)DO
6ES7 322-1HH01-9AJ0	开出模块(16点,继电器) (6ES7 322-1HH01-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-5HF00-0AB0	开出模块 ( 8点,继电器,5A , 故障保护 )
6ES7 322-1FH00-0AA0	开出模块 ( 16点 , 120V/230VAC )
6ES7 323-1BH01-0AA0	8点输入 , 24VDC ; 8点输出 , 24VDC模块
6ES7 323-1BL00-0AA0	16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块
6ES7 323-1BL00-9AM0	16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块 (6ES7 323-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7326-1BK02-0AB0	数字输入 SM 326 , F-DI 24xDC 24V , 故障安全型数字输入 针对 SIMATIC S7 F 系统带诊断报警 , 至 4 类线(EN 954-1)/ SIL3(IEC61508)/PLE ( ISO13849 ) , 1个 40针
6ES7326-2BF41-0AB0	数字输出 SM 326 , F-DO 8xDC 24V/2A PM 故障安全型数字输出 P-M 开关 , 至 4 类线(EN 954-1)/ SIL3(IEC61508)/PLE ( ISO13849 ) , 1个 40针
6ES7326-2BF10-0AB0	数字输出 SM 326 , F-DO10x 24V DC/2A PP ,

故障安全型数字输出 针对 SIMATIC S7F 系统，带诊断报警，LVV，至 4 类线(EN 954-1)/SIL3(IEC61508)/PLE ( ISO13849 )，1 个 40 针

#### 模拟量模板

6ES7 331-7KF02-0AB0	模拟量输入模块(8路，多种信号)
6ES7 331-7KF02-9AJ0	模拟量输入模块(8路，多种信号) (6ES7 331-7KF02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 331-7KB02-0AB0	模拟量输入模块(2路，多种信号)
6ES7 331-7KB02-9AJ0	模拟量输入模块(2路，多种信号) (6ES7 331-7KB02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 331-7NF00-0AB0	模拟量输入模块(8路，15位精度)
6ES7 331-7NF00-9AM0	模拟量输入模块(8路，15位精度) (6ES7 331-7NF00-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7NF10-0AB0	模拟量输入模块(8路，15位精度)4通道模式
6ES7 331-7HF01-0AB0	模拟量输入模块(8路，14位精度，快速)
6ES7 331-1KF02-0AB0	模拟量输入模块(8路,13位精度)
6ES7 331-1KF02-9AM0	模拟量输入模块(8路,13位精度) (6ES7 331-1KF02-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7PF01-0AB0	8路模拟量输入,16位,热电阻
6ES7 331-7PF01-9AM0	8路模拟量输入,16位,热电阻 (6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 331-7PF11-0AB0	8路模拟量输入,16位,热电偶
6ES7 331-7PF11-9AM0	8路模拟量输入,16位,热电偶 (6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 332-5HD01-0AB0	模拟输出模块(4路)
6ES7 332-5HD01-9AJ0	模拟输出模块(4路) (6ES7 332-5HD01-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 332-5HB01-0AB0	模拟输出模块(2路)
6ES7 332-5HB01-9AJ0	模拟输出模块(2路) (6ES7 332-5HB01-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 332-5HF00-0AB0	模拟输出模块(8路)
6ES7 332-5HF00-9AM0	模拟输出模块(8路) (6ES7 332-5HF00-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7 332-7ND02-0AB0	模拟量输出模块(4路，15位精度)
6ES7 334-0KE00-0AB0	模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路)
6ES7 334-0CE01-0AA0	模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路)
6ES7338-4BC01-0AB0	
6ES7336-4GE00-0AB0	模拟输入 SM 336，6 AE；15 Bit；故障安全型模拟输入端 针对 SIMATIC Safety，带 HART 协议支持，至 4 类线(EN 954-1)/SIL3(IEC61508)/PLE ( ISO13849 )，1 个 20 针

#### 附件

6ES7 365-0BA01-0AA0	IM365接口模块
6ES7 360-3AA01-0AA0	IM360接口模块
6ES7 361-3CA01-0AA0	IM361接口模块
6ES7 368-3BB01-0AA0	连接电缆 (1米)
6ES7 368-3BC51-0AA0	连接电缆 (2.5米)

6ES7 368-3BF01-0AA0 连接电缆 (5米)  
 6ES7 368-3CB01-0AA0 连接电缆 (10米)  
 6ES7 390-1AE80-0AA0 导轨(480mm)  
 6ES7 390-1AF30-0AA0 导轨(530mm)  
 6ES7 390-1AJ30-0AA0 导轨(830mm)  
 6ES7 390-1BC00-0AA0 导轨(2000mm)  
 6ES7 392-1AJ00-0AA0 20针前连接器  
 6ES7 392-1AM00-0AA0 40针前连接器  
 6ES7 390-0AA00-0AA0 U型连接器  
 功能模板  
 6ES7 350-1AH03-0AE0 FM350-1 计数器功能模块  
 6ES7 350-2AH01-0AE0 FM350-2 计数器功能模块  
 6ES7 351-1AH01-0AE0 FM351 定位功能模块  
 6ES7 351-1AH02-0AE0  
 6ES7 352-1AH02-0AE0 FM352 电子凸轮控制器+组态包光盘  
 6ES7 355-0VH10-0AE0 FM355C 闭环控制模块  
 6ES7 355-1VH10-0AE0 FM355S 闭环控制系统  
 6ES7 355-2CH00-0AE0 FM355-2C 闭环控制模块  
 6ES7 355-2SH00-0AE0 FM355-2S 闭环控制模块  
 6ES7 338-4BC01-0AB0 SM338位置输入模块  
 6ES7 352-5AH00-0AE0 FM352-5高速布尔处理器  
 6ES7352-5AH01-0AE0  
 通讯模块  
 6ES7 340-1AH02-0AE0 CP340 通讯处理器 ( RS232 )  
 6ES7 340-1BH02-0AE0 CP340 通讯处理器 ( 20mA/TTY )  
 6ES7 340-1CH02-0AE0 CP340 通讯处理器 ( RS485/RS422 )  
 6ES7 341-1AH01-0AE0 CP341 通讯处理器 ( RS232 )  
 6ES7341-1AH02-0AE0  
 6ES7 341-1BH01-0AE0 CP341 通讯处理器 ( 20mA/TTY )  
 6ES7341-1BH02-0AE0  
 6ES7 341-1CH02-0AE0 CP341 通讯处理器 ( RS485/RS422 )  
 6ES7 870-1AA01-0YA0 可装载驱动 MODBUS RTU 主站  
 6ES7 870-1AB01-0YA0 可装载驱动 MODBUS RTU 从站  
 6ES7 902-1AB00-0AA0 RS232电缆 5m  
 6ES7 902-1AC00-0AA0 RS232电缆 10m  
 6ES7 902-1AD00-0AA0 RS232电缆 15m  
 6ES7 902-2AB00-0AA0 20mA/TTY电缆 5m  
 6ES7 902-2AC00-0AA0 20mA/TTY电缆 10m  
 6ES7 902-2AG00-0AA0 20mA/TTY电缆 50m  
 6ES7 902-3AB00-0AA0 RS485/RS422电缆 5m  
 6ES7 902-3AC00-0AA0 RS485/RS422电缆 10m  
 6ES7 902-3AG00-0AA0 RS485/RS422电缆 50m  
 6GK7 342-5DA02-0XE0 CP342-5通讯模块  
 6GK7 342-5DF00-0XE0 CP342-5 光纤通讯模块  
 6GK7 343-5FA01-0XE0 CP343-5通讯模块

导线长度 天线导线 大值	15 m
--------------	------

插槽规格	
------	--

SIM 卡	标准
-------	----

存储卡的

microSD

存储空间 存储卡的大值	32 Gbyte
存储卡的功率等级 低要求	6 级
文件系统类型 存储卡上	FAT32