

哈尔滨西门子PLC模块授权总代理商

产品名称	哈尔滨西门子PLC模块授权总代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	99.00/件
规格参数	西门子:模块 原装:** 德国:原装**
公司地址	广富林路4855弄88号3楼
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

哈尔滨西门子总代理 如需更多产品请：

西门子S7200系列PLC 相关型号及简介如下：

1 6ES7211-0AA23-0XB0 CPU221 DC/DC/DC,6输入/4输出2 6ES7211-0BA23-0XB0 CPU221
继电器输出,6输入/4输出3 6ES7212-1AB23-0XB8 CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出4
6ES7212-1BB23-0XB8 CPU222 继电器输出,8输入/6输出5 6ES7214-1AD23-0XB8 CPU224
DC/DC/DC,14输入/10输出6 6ES7214-1BD23-0XB8 CPU224 继电器输出,14输入/10输出7
6ES7214-2AD23-0XB8 CPU224XPDC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO8 6ES7214-2BD23-0XB8
CPU224XP继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO9 6ES7216-2AD23-0XB8 CPU226
DC/DC/DC,24输入/16输出10 6ES7216-2BD23-0XB8 CPU226
继电器输出,24输入/16输出扩展模块11 6ES7 221-1BH22-0XA8 EM221 16入
24VDC, 开关量12 6ES7 221-1BF22-0XA8 EM221 8入 24VDC, 开关量13 6ES7
221-1EF22-0XA0 EM221 8入 120/230VAC, 开关量14 6ES7 222-1BF22-0XA8 EM222 8出
24VDC, 开关量15 6ES7 222-1EF22-0XA0 EM222 8出 120V/230VAC, 0.5A开关量16 6ES7
222-1HF22-0XA8 EM222 8出 继电器17 6ES7 222-1BD22-0XA0 EM222 4出 24VDC
固态 - MOSFET18 6ES7 222-1HD22-0XA0 EM222 4出 继电器 干触点19 6ES7 223-1BF22-0XA8
EM223 4入/4出 24VDC, 开关量20 6ES7 223-1HF22-0XA8 EM223 4入 24VDC/4出 继电器21
6ES7 223-1BH22-0XA8 EM223 8入/8出 24VDC, 开关量22 6ES7 223-1PH22-0XA8 EM223 8入
24VDC/8出 继电器23 6ES7 223-1BL22-0XA8 EM223 16入/16出 24VDC, 开关量24 6ES7
223-1PL22-0XA8 EM223 16入 24VDC/16出 继电器25 6ES7 223-1BM22-0XA8 EM223 32入/32出
24VDC, 开关量26 6ES7 223-1PM22-0XA8 EM223 32入 24VDC/32出 继电器27 6ES7
231-0HC22-0XA8 EM231 4入*12位精度, 模拟量28 6ES7 231-7PB22-0XA8 EM231

2入*热电阻，模拟量29 6ES7 231-7PD22-0XA8 EM231 4入*热电偶，模拟量30 6ES7 232-0HB22-0XA8 EM232 2出*12位精度，模拟量31 6ES7 235-0KD22-0XA8 EM235 4入/1出*12位精度，模拟量32 6ES7 277-0AA22-0XA0 EM277 PROFIBUS-DP接口模块33 6GK7 243-2AX01-0XA0 CP243-2 AS-i接口模块34 6ES7 253-1AA22-0XA0 EM253 位控模块35 6ES7 241-1AA22-0XA0 EM241 调制解调器模块36 6GK7 243-1EX00-0XE0 CP243-1工业以太网模块与下一个型号2150卖37 6GK7 243-1GX00-0XE0 CP243-1IT 工业以太网模块附件38 6ES7 291-8GF23-0XA0 MC291,新CPU22x存储器盒,64K6ES7 291-8GH23-0XA0 256KB39 6ES7 297-1AA23-0XA0 CC292,CPU22x时钟/日期电池盒40 6ES7 291-8BA20-0XA0 BC293,CPU22x电池盒41 6ES7 290-6AA20-0XA0 扩展电缆,I/O扩展,0.8米,CPU22x/EM42 6ES7 901-3CB30-0XA0 编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,5-开关,5m43 6ES7901-3DB30-0XA0 编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,USB接口,5-开关44 6ES7 292-1AD20-0AA0 CPU22x/EM端子连接器块,7个端子,可拆卸45 6ES7 292-1AE20-0AA0 CPU22x/EM端子连接器块,12个端子,可拆卸46 6ES7 292-1AG20-0AA0 CPU22x/EM连接器块,18个端子,可拆卸47 6AV6 640-0AA00-0AX0 TD400C文本显示器" 6ES7272-0AA30-0YA1" TD200文本显示器48 6EP1 332-1SH31 专为S7 - 200 设计电源,24V/3.5A 可并联5个

，西门子S7300系列PLC 相关型号及简介如下：

序号 定货号 注释电源模板 1 6ES7307-1BA01-0AA0 电源模块(2A)2 6ES7307-1EA01-0AA0 电源模块(5A)3 6ES7307-1KA02-0AA0 电源模块(10A)CPU 4 6ES7312-1AE14-0AB0 CPU312, 32K内存5 6ES7312-5BF04-0AB0 CPU312C, 32K内存 10DI/6DO6 6ES7313-5BG04-0AB0 CPU313C, 64K内存 24DI/16DO /4AI/2AO7 6ES7313-6BG04-0AB0 CPU313C-2PTP, 64K内存 16DI/16DO8 6ES7313-6CG04-0AB0 CPU313C-2DP, 64K内存 16DI/16DO9 6ES7314-1AG14-0AB0 CPU314,96K内存10 6ES7314-6BH04-0AB0 CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO /4AI/2AO11 6ES7314-6CH04-0AB0 CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO /4AI/2AO126ES7315-2AH14-0AB0 CPU315-2DP, 128K内存13 6ES7315-2EH14-0AB0 CPU315-2PN/DP, 256K内存14 6ES7317-2AK14-0AB0 CPU317-2DP,512K内存15 6ES7317-2EK14-0AB0 CPU317-2PN/DP,1MB内存16 6ES7318-3EL01-0AB0 CPU319-3 PN/DP,1.4M内存内存卡 17 6ES7 953-8LF20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡64kByte(MMC)18 6ES7953-8LG20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC)19 6ES7953-8LJ30-0AA0 SIMATICMicro内存卡512KByte(MMC)20 6ES7953-8LL31-0AA0 SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)21 6ES7 953-8LM20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)22 6ES7 953-8LP20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC)数字量模块23 6ES7 321-1BH02-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC) 24 6ES7 321-1BH10-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC) 25 6ES7 321-1BH50-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC, 源输入) 26 6ES7 321-1BL00-0AA0 开入模块 (32点, 24VDC) 27 6ES7 321-7BH01-0AB0 开入模块 (16点, 24VDC, 诊断能力) 28 6ES7 321-1EL00-0AA0 开入模块 (32点, 120VAC) 29 6ES7 321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 30 6ES7 321-1FF10-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 与公共电位单独连接31 6ES7 321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点, 120/230VAC) 32 6ES7 321-1CH00-0AA0 开入模块 (16点, 24/48VDC) 33 6ES7 321-1CH20-0AA0 开入模块 (16点, 48/125VDC) 34

6ES7 322-1BH01-0AA0 开出模块 (16点, 24VDC) 35 6ES7 322-1BH10-0AA0
开出模块 (16点, 24VDC) 高速36 6ES7 322-1CF00-0AA0 开出模块 (8点, 48-125VDC) 37
6ES7 322-8BF00-0AB0 开出模块 (8点, 24VDC) 诊断能力38 6ES7 322-5GH00-0AB0
开出模块 (16点, 24VDC, 独立接点, 故障保护) 39 6ES7 322-1BL00-0AA0
开出模块 (32点, 24VDC) 40 6ES7 322-1FL00-0AA0
开出模块 (32点, 120VAC/230VAC) 41 6ES7 322-1BF01-0AA0
开出模块 (8点, 24VDC, 2A) 42 6ES7 322-1FF01-0AA0
开出模块 (8点, 120V/230VAC) 43 6ES7 322-5FF00-0AB0
开出模块 (8点, 120V/230VAC, 独立接点) 44 6ES7 322-1HF01-0AA0
开出模块 (8点,继电器,2A) 45 6ES7 322-1HF10-0AA0
开出模块 (8点,继电器,5A, 独立接点) 46 6ES7 322-1HH01-0AA0 开出模块(16点,继电器)47
6ES7 322-5HF00-0AB0 开出模块 (8点,继电器,5A, 故障保护) 48 6ES7 322-1FH00-0AA0
开出模块 (16点, 120V/230VAC) 49 6ES7 323-1BH01-0AA0
8点输入, 24VDC; 8点输出, 24VDC模块50 6ES7 323-1BL00-0AA0
16点输入, 24VDC; 16点输出, 24VDC模块模拟量模板 51 6ES7 331-7KF02-0AB0
模拟量输入模块(8路, 多种信号)52 6ES7 331-7KB02-0AB0
模拟量输入模块(2路, 多种信号)53 6ES7 331-7NF00-0AB0
模拟量输入模块(8路, 15位精度)54 6ES7 331-7NF10-0AB0
模拟量输入模块(8路, 15位精度)4通道模式55 6ES7 331-7HF01-0AB0
模拟量输入模块(8路, 14位精度, 快速)56 6ES7 331-1KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路,
13位精度)57 6ES7 331-7PF01-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电阻58 6ES7 331-7PF11-0AB0
8路模拟量输入,16位,热电偶59 6ES7 332-5HD01-0AB0 模拟输出模块(4路)60 6ES7
332-5HB01-0AB0 模拟输出模块(2路)61 6ES7 332-5HF00-0AB0 模拟输出模块(8路)62 6ES7
332-7ND02-0AB0 模拟量输出模块(4路, 15位精度)63 6ES7 334-0KE00-0AB0
模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路) 64 6ES7 334-0CE01-0AA0
模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路) 附件 65 6ES7 365-0BA01-0AA0 IM365接口模块66
6ES7 360-3AA01-0AA0 IM360接口模块 (带十米线) 67 6ES7 361-3CA01-0AA0
IM361接口模块68 6ES7 368-3BB01-0AA0 连接电缆 (1米)69 6ES7 368-3BC51-0AA0 连接电缆
(2.5米)70 6ES7 368-3BF01-0AA0 连接电缆 (5米)71 6ES7 368-3CB01-0AA0 连接电缆 (10米)72
6ES7 390-1AE80-0AA0 导轨(480mm)73 6ES7 390-1AF30-0AA0 导轨(530mm)74 6ES7
390-1AJ30-0AA0 导轨(830mm)75 6ES7 390-1BC00-0AA0 导轨(2000mm)76 6ES7
392-1AJ00-0AA0 20针前连接器77 6ES7 392-1AM00-0AA0 40针前连接器

, 西门子S7400系列PLC相关型号及简介如下: 6ES7 412-3HJ14-0AB0 CPU 412-3H;
512KB程序内存/256KB数据内存6ES7 414-4HM14-0AB0 CPU 414-4H; 冗余热备CPU 2.8 MB
RAM6ES7 417-4HT14-0AB0 CPU 417-4H; 冗余热备CPU 30 MB RAM6ES7 400-0HR00-4AB0
412H 系统套件包括 2个CPU、1个H型*机架、2个电源、2个1M
存储卡、4个同步模块、2根同步电缆, 以及4个备用电池(PS407 10A)6ES7 400-0HR50-4AB0
412H 系统套件包括 2个CPU、1个H型*机架、2个电源、2个1M
存储卡、4个同步模块、2根同步电缆, 以及4个备用电池(PS405 10A)6ES7 412-1XJ05-0AB0
CPU412-1,144KB程序内存/144KB数据内存6ES7 412-2XJ05-0AB0
CPU412-2,256KB程序内存/256KB数据内存6ES7 414-2XK05-0AB0
CPU414-2,512KB程序内存/512KB数据内存6ES7 414-3XM05-0AB0
CPU414-3,1.4M程序内存/1.4M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 414-3EM05-0AB0

CPU414-3PN/DP 1.4M程序内存/1.4M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-2XN05-0AB0
CPU416-2,2.8M程序内存/2.8M数据内存6ES7 416-3XR05-0AB0
CPU416-3,5.6M程序内存/5.6M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-3ER05-0AB0
CPU416-3PN/DP 5.6M程序内存/5.6M数据内存 1个IF模板插槽6ES7 416-2FN05-0AB0
CPU416F-2,2.8M程序内存/2.8M数据内存6ES7 416-3FR05-0AB0
CPU416F-3PN/DP,5.6M程序内存/5.6M数据内存