

6ES7 211-0BA23-0XB0	CPU221 继电器输出,6输入/4输出
6ES7 212-1AB23-0XB8	CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出
6ES7 212-1BB23-0XB8	CPU222 继电器输出,8输入/6输出
6ES7 214-1AD23-0XB8	CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出
6ES7 214-1BD23-0XB8	CPU224 继电器输出,14输入/10输出
6ES7 214-2AD23-0XB8	CPU224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP)
6ES7 214-2AS23-0XB8	CPU224XPsi DC/DC/DC,14DI/10DO,2 AI/1AO(NPN)
6ES7 214-2BD23-0XB8	CPU224XP 继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO
6ES7 216-2AD23-0XB8	CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出
6ES7 216-2BD23-0XB8	CPU226 继电器输出,24输入/16输出
扩展模块	
6ES7 221-1BH22-0XA8	EM221 16入 24VDC , 开关量
6ES7 221-1BF22-0XA8	EM221 8入 24VDC , 开关量
6ES7 221-1EF22-0XA0	EM221 8入 120/230VAC , 开关量
6ES7 222-1BF22-0XA8	EM222 8出 24VDC , 开关量
6ES7 222-1EF22-0XA0	EM222 8出 120V/230VAC , 0.5A 开关量
6ES7 222-1HF22-0XA8	EM222 8出 继电器
6ES7 222-1BD22-0XA0	EM222 4出 24VDC 固态 - MOSFET
6ES7 222-1HD22-0XA0	EM222 4出 继电器 干触点
6ES7 223-1BF22-0XA8	EM223 4入/4出 24VDC , 开关量
6ES7 223-1HF22-0XA8	EM223 4入 24VDC/4出 继电器
6ES7 223-1BH22-0XA8	EM223 8入/8出 24VDC , 开关量
6ES7 223-1PH22-0XA8	EM223 8入 24VDC/8出 继电器
6ES7 223-1BL22-0XA8	EM223 16入/16出 24VDC , 开关量
6ES7 223-1PL22-0XA8	EM223 16入 24VDC/16出 继电器
6ES7 223-1BM22-0XA8	EM223 32入/32出 24VDC , 开关量

6ES7 223-1PM22-0XA8	EM223 32入 24VDC/32出 继电器
6ES7 231-0HC22-0XA8	EM231 4入 *12位精度, 模拟量
6ES7 231-0HF22-0XA0	EM231 8入 *12位精度, 模拟量
6ES7 231-7PB22-0XA8	EM231 2入 *热电阻, 模拟量
6ES7 231-7PC22-0XA0	EM231 4入 *热电阻, 模拟量
6ES7 231-7PD22-0XA8	EM231 4入 *热电偶, 模拟量
6ES7 231-7PF22-0XA0	EM231 8入 *热电偶, 模拟量
6ES7 232-0HB22-0XA8	EM232 2出 *12位精度, 模拟量
6ES7 232-0HD22-0XA0	EM232 4出 *12位精度, 模拟量
6ES7 235-0KD22-0XA8	EM235 4入/1出 *12位精度, 模拟量
6ES7 277-0AA22-0XA0	EM277 PROFIBUS-DP接口模块
6ES7 253-1AA22-0XA0	EM253 位控模块
6ES7 241-1AA22-0XA0	EM241 调制解调器模块
6GK7 243-1EX01-0XE0	CP243-1 工业以太网模块
6GK7 243-1GX00-0XE0	CP243-1IT 工业以太网模块
附件=非模块	
6ES7291-8GF23-0X A0	MC291,新CPU22x存储器盒,64K
6ES7 297-1AA23-0XA0	CC292,CPU22x时钟/日期电池盒
6ES7 291-8BA20-0XA0	BC293,CPU22x电池盒
6ES7 290-6AA20-0XA0	扩展电缆,I/O扩展,0.8米,CPU22x/EM
6ES7 901-3CB30-0XA0	编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,5- 开关,5m
6ES7 901-3DB30-0XA0	编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,US B接口, 5-开关
6ES7 292-1AD20-0AA0	CPU22x/EM端子连接器块,7个端子,可 拆卸
6ES7 292-1AE20-0AA0	CPU22x/EM端子连接器块,12个端子,可 拆卸
6ES7 292-1AG20-0AA0	CPU22x/EM连接器块,18个端子,可拆卸
6AV6640-0AA00-0 AX0	TD400C文本显示器

6ES7 272-0AA30-0YA0 TD200文本显示器
 6ES7272-0AA30-0Y A1 TD200文本显示器
 6EP1 332-1SH31 专为S7 - 200 设计电源,24V/3.5A
 可并联5个
 6ES7 810-2CC03-0YX0 STEP 7-Micro/Win32 V4.0
 包含SP6升级包

6XV1830-0EH10 网络总线
 6ES7972-0BB12-0X A0 网络总线连接器,带编程口,垂直电
 缆出线
 6ES7972-0BA12-0X A0 网络总线连接器,不带编程口,垂直
 电缆出线
 6ES7972-0BA41-0X A0 网络总线连接器,不带编程口,35度
 垂直电缆出线

防护等级	IP20,符合 IEC 60 529
环境温度	
水平安装	0...60 ° C (显示:典型工作温度50 ° C,显示器关闭)
垂直安装	0...40 ° C (显示:典型工作温度40 ° C,显示器关闭)
相对湿度	10 %...95 % ; 无冷凝
气压	1080 ~ 795 hPa (相当于海拔 -1000 ~ + 2000 m)
绝缘	
< 50 V	707 V 直流试验电压 (型式试验)
< 150 V	2200 V DC 测试电压