

济宁西门子一级代理（西门子中国有限公司）

产品名称	济宁西门子一级代理（西门子中国有限公司）
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	4116.00/台
规格参数	西门子:工业模块 模块6ES7:中央面板 德国:扩展模块
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

商品编号

6AG1322-1BF01-2XB0

6AG1322-8BF00-2AB0

6AG1322-1BH01-2AA0

6AG1322-1BL00-2AA0

SIPLUS S7-300 SM322

SIPLUS SM322 8DA/24VDC

SIPLUS S7-300 SM322 16DA/24VDC 0.5A

SIPLUS S7-300 SM322 32DO/24VDC 0.5A

电源电压

负载电压 L+

额定值 (DC)

24 V

24 V

允许范围，下限 (DC)

20.4 V

20.4 V

允许范围，上限 (DC)

28.8 V

28.8 V

输入电流

来自负载电压 L+ (空载)，大值

60 mA

90 mA

80 mA

160 mA

来自背板总线 DC 5 V，大值

40 mA

70 mA

110 mA

功率损失

功率损失，典型值

6.8 W

5 W

4.9 W

6.6 W

数字输出

数字输出端数量

8

16

32

短路保护

是的; 电子

响应阈, 典型值

3 A

0.75 至 1.5 A

1 A

感应式关闭电压的限制

L+ (-48 V)

L+ (-45 V)

L+ (-53 V)

控制数字输入

是的

输出端的通断能力

照明负载时的大值

10 W

负载电阻范围

下限

12

48

上限

4 k

3 k

4 k

继电器输出,6输入/4输出6ES7 212-1AB23-0XB8CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出6ES7
212-1BB23-0XB8CPU222 继电器输出,8输入/6输出6ES7 214-1AD23-0XB8CPU224
DC/DC/DC,14输入/10输出6ES7 214-1BD23-0XB8CPU224 继电器输出,14输入/10输出6ES7
214-2AD23-0XB8CPU224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP)6ES7 214-2AS23-0XB8CPU224XPsi
DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(NPN)6ES7 214-2BD23-0XB8CPU224XP
继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO6ES7 216-2AD23-0XB8CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出6ES7
216-2BD23-0XB8CPU226 继电器输出,24输入/16输出扩展模块6ES7 221-1BH22-0XA8EM221 16入
24VDC, 开关量6ES7 221-1BF22-0XA8EM221 8入 24VDC, 开关量6ES7 221-1EF22-0XA0EM221 8入
120/230VAC, 开关量6ES7 222-1BF22-0XA8EM222 8出 24VDC, 开关量6ES7 222-1EF22-0XA0EM222 8出
120V/230VAC, 0.5A 开关量6ES7 222-1HF22-0XA8EM222 8出 继电器6ES7 222-1BD22-0XA0EM222 4出
24VDC 固态 - MOSFET6ES7 222-1HD22-0XA0EM222 4出 继电器 干触点6ES7 223-1BF22-0XA8EM223
4入/4出 24VDC, 开关量6ES7 223-1HF22-0XA8EM223 4入 24VDC/4出 继电器6ES7 223-1BH22-0XA8EM223
8入/8出 24VDC, 开关量6ES7 223-1PH22-0XA8EM223 8入 24VDC/8出 继电器6ES7 223-1BL22-0XA8EM223
16入/16出 24VDC, 开关量6ES7 223-1PL22-0XA8EM223 16入 24VDC/16出 继电器6ES7
223-1BM22-0XA8EM223 32入/32出 24VDC, 开关量6ES7 223-1PM22-0XA8EM223 32入 24VDC/32出
继电器6ES7 231-0HC22-0XA8EM231 4入*12位精度, 模拟量6ES7 231-0HF22-0XA0EM231
8入*12位精度, 模拟量6ES7 231-7PB22-0XA8EM231 2入*热电阻, 模拟量6ES7 231-7PC22-0XA0EM231
4入*热电阻, 模拟量6ES7 231-7PD22-0XA8EM231 4入*热电偶, 模拟量6ES7 231-7PF22-0XA0EM231
8入*热电偶, 模拟量6ES7 232-0HB22-0XA8EM232 2出*12位精度, 模拟量6ES7 232-0HD22-0XA0EM232
4出*12位精度, 模拟量6ES7 235-0KD22-0XA8EM235 4入/1出*12位精度, 模拟量6ES7
277-0AA22-0XA0EM277 PROFIBUS-DP接口模块6ES7 253-1AA22-0XA0EM253 位控模块6ES7
241-1AA22-0XA0EM241 调制解调器模块6GK7 243-1EX01-0XE0CP243-1 工业以太网模块6GK7
243-1GX00-0XE0CP243-1IT
工业以太网模块附件=非模块6ES7291-8GF23-0XA0MC291,新CPU22x存储器盒,64K6ES7
297-1AA23-0XA0CC292,CPU22x时钟/日期电池盒6ES7 291-8BA20-0XA0BC293,CPU22x电池盒6ES7
290-6AA20-0XA0扩展电缆,I/O扩展,0.8米,CPU22x/EM6ES7
901-3CB30-0XA0编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,5-开关,5m6ES7
901-3DB30-0XA0编程/通讯电缆,PC/PPI,带光电隔离,USB接口, 5-开关6ES7
292-1AD20-0AA0CPU22x/EM端子连接器块,7个端子,可拆卸6ES7
292-1AE20-0AA0CPU22x/EM端子连接器块,12个端子,可拆卸6ES7
292-1AG20-0AA0CPU22x/EM连接器块,18个端子,可拆卸6AV6640-0AA00-0AX0TD400C文本显示器6ES7
272-0AA30-0YA0TD200文本显示器6ES7272-0AA30-0YA1TD200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 810-2CC03-0YX0STEP 7-Micro/Win32 V4.0 包含SP6升级包6XV1830-0EH
10网络总线6ES7972-0BB12-0XA0网络总线连接器,带编程口,垂直电缆出线6ES7972-0BA12-0XA0网络总
线连接器,不带编程口,垂直电缆出线6ES7972-0BA41-0XA0网络总线连接器,不带编程口,35度垂直电
缆出线6ES7972-0BB41-0XA0网络总线连接器,带编程口,35度垂直电缆出线

商品编号

6EP3330-6SB00-0AY0

6EP3331-6SB00-0AY0

6EP3332-6SB00-0AY0

6EP3333-6SB00-0AY0

6EP3333-6SC00-0AY0

产品

LOGO!Power

LOGO!Power EX

电源，型号

24 V/0.6 A

24 V/1.3 A

24 V/2.5 A

24 V/4 A

输入

电网的形状

单相交流或直流

供电电压 AC 时

小额定值

100 V

100 V

大额定值

240 V

240 V

初始值

85 V

85 V

终值

264 V

264 V

输入电压

DC 时

110 ... 300 V

110 ... 300 V

输入端规格 超广域输入

过电压的过载能力

300 V AC 1 s

工作条件 断电桥接方式

$V_{in} = 187 \text{ V}$ 时

跨接时间 输出电流额定值中 在电网停电时 小值

40 ms