

西门子CPU314C-2PN/DP

产品名称	西门子CPU314C-2PN/DP
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

概述

6种紧凑型CPU(带有集成的技术功能和集成I/O)

6种CPU可在-25 ° C 至 +60 ° C的扩展的环境温度范围中使用

具有不同的性能等级，满足不同的应用领域。

应用

提供有以下紧凑型 CPU：

CPU 312C，具有集成数字量 I/O 以及集成计数功能的紧凑型 CPU

CPU 313C，具有集成数字量和模拟量 I/O 的紧凑型 CPU

CPU 313C-2 PtP，具有集成数字量 I/O、2个串口和集成计数功能的紧凑型 CPU

CPU 313C-2 DP，具有集成数字量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数功能的紧凑型 CPU

CPU 314C-2 PtP，具有集成数字量和模拟量 I/O、2个串口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU

CPU 314C-2 DP，具有集成数字量和模拟量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU

技术规范

商品编号

6ES7312-5BF04-0AB0

6ES7313-5BG04-0AB0

6ES7313-6BG04-0AB0

6ES7313-6CG04-0AB0

一般信息

硬件功能状态

01

固件版本

V3.3

附带程序包的

工程系统

STEP 7 V5.5 + SP1 以上或 STEP 7 V5.3 + SP2 以上，附带 HSP 203

STEP 7 V5.5 + SP1 以上或 STEP 7 V5.3 + SP2 以上，附带 HSP 203

STEP 7 V5.5 以上版本 + SP1 或 STEP 7 V5.3 以上版本 + SP2 附带 HSP 204

电源电压

额定值 (DC)

DC 24 V

是

是

允许范围，下限 (DC)

19.2 V

允许范围，上限 (DC)

28.8 V

电源导线的外部保险装置（推荐）

LS 开关，类型 C，最小值 2 A；LS 开关，类型 B，最小值 4 A

LS 开关，类型 C，最小值 2 A；LS 开关，类型 B，最小

根据非调节型电源模块的功率情况，配备合适的网侧电源部件。

下表给出了推荐部件。

关于该表中列明的进线接触器、负荷隔离开关、熔断器和断路器的详细信息，请参见产品目录 IC 10。

将输入侧电源部件分配给书本型或紧凑书本型智能输入模块

额定功率

适用于书本型或紧凑书本型智能输入模块

输入接触器

断路器

IEC 60947

UL489/CSA C22.2 No. 5-02

主开关

kW (HP)

类型

订货号

电源电压 380 ... 480 V 3 AC

5 (5)

6SL3130-6AE15-0AB06SL3131-6AE15-0AA06SL3136-6AE15-0AA0

3RT1023-...

3RV1031-4BA10

3VL1102-2KM30-...

3LD2003-0TK51

10 (10)

6SL3130-6AE21-0AB06SL3131-6AE21-0AA06SL3136-6AE21-0AA0

3RT1026-...

3RV1031-4FA10

3VL1135-2KM30-...

3LD2203-0TK51

16 (18)

6SL3130-6TE21-6AA46SL3131-6TE21-6AA36SL3430-6TE21-6AA1

3RT1035-...

3VL2105-2KN30-...

3LD2504-0TK51

36 (40)

6SL3130-6TE23-6AA36SL3131-6TE23-6AA3

3RT1045-...

3RV1041-4LA10

3VL2108-2KN30-...

3LD2704-0TK51

55 (60)

6SL3130-6TE25-5AA36SL3131-6TE25-5AA3

3RT1054-...

3VL2712-1DC33-....

3VL2112-2KN30-....

3KA5330-1GE01

额定功率

熔断器式隔离开关

带熔断器座的隔离开关

高压限流熔断器 (gL/gG)

UL/CSA 熔断器, Class J

供货厂商: Mersen <http://www.ep.mersen.com>

额定电流

尺寸

尺寸mm (in)

参考号

电源电压 380 ... 480 V 3 AC

3NP1123-1CA20

3KL5030-1GB01

16 A

000

3NA3805

17.5 A

21 × 57 (0.83 × 2.24)

AJT17-1/2

35 A

3NA3814

35 A

27 × 60 (1.06 × 2.36)

AJT35

3KL5230-1GB01

80 A

3NA3824

29 × 117 (1.14 × 4.61)

AJT80

3NP1143-1DA20

3KL5530-1GB01

125 A

3NA3132

41 × 146 (1.61 × 6.34)

AJT125

6ES7 312-1AE13-0AB0CPU312 , 32K内存
6ES7 312-1AE14-0AB06ES7
312-5BE03-0AB06ES7
312-5BF04-0AB0CPU312C , 32K内存 10DI/6DO6ES7
313-5BF03-0AB06ES7
313-5BG04-0AB0CPU313C , 64K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO6ES7
313-6BF03-0AB06ES7
313-6BG04-0AB0CPU313C-2PTP , 64K内存 16DI/16DO6ES7
313-6CF03-0AB06ES7
313-6CG04-0AB0CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO6ES7
313-6CF03-0AM0CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO组合件 (6ES7 313-6CF03-0AB0+6ES7
392-1AM00-0AA0) 6ES7 314-1AG13-0AB0CPU314,96K内存
6ES7 314-1AG14-0AB0CPU314,128K内存6ES7
314-6BG03-0AB06ES7
314-6BH04-0AB0CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO6ES7
314-6CG03-0AB06ES7
314-6CH04-0AB0CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO6ES7
314-6EH04-0AB0CPU314C-2PN/DP 192K内存/24DI/16DO/ 4AI/2AO6ES7
314-6CG03-9AM0CPU314C-2DP
96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO组合件(6ES7 314-6CG03-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0*2)6ES7
315-2AG10-0AB0CPU315-2DP, 128K内存6ES7
315-2AH14-0AB0CPU315-2DP, 256K内存6ES7
315-2EH13-0AB06ES7
315-2EH14-0AB0CPU315-2 PN/DP, 256K内存6ES7
317-2AJ10-0AB06ES7
317-2AK14-0AB0CPU317-2DP, 512K内存6ES7
317-2EK13-0AB06ES7
317-2EK14-0AB0CPU317-2 PN/DP, 1MB内存6ES7
318-3EL00-0AB06ES7
318-3EL01-0AB0CPU319-3PN/DP, 1.4M内存

我们的地址：上海市松江区仓轩路211弄10号602电话：联系手机：18201996087 期待您的咨询