

西门子SITOP modular(高端电源)代理商

产品名称	西门子SITOP modular(高端电源)代理商
公司名称	湖南西控自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301
联系电话	15344432716 15386422716

产品详情

介绍

单相、两相和三相 SITOP modular 是能够满足高要求解决方案要求的技术电源，在复杂的设备和机器中使用时可以发挥最大功能。宽输入范围使其几乎能够接入世界范围内的任何电力系统，并且即使在电压波动较大的情况下也能确保较高的安全性。这类电源拥有出众的过载表现：Power Boost 可在短时间内提供三倍于额定电流的电流，并且在 150% 的超额功率下仍可以正常连接高功耗用电设备。而且，过载时还可以选择恒定电流或自动重启。超高的效率使控制机柜的能耗和产生的热量降至最低，并且紧凑型金属外壳所需的空间也更小。

为进一步提升可用性，SITOP modular 电源单元还可与缓冲器、DC UPS、冗余和选择性模块配合使用。

To the top of the page [优势一览](#)

设计非常纤薄，无需横向安装空隙

Power Boost 可提供三倍于额定电流的电流(持续 25 ms)以使保护性设备跳闸

额外功率功能可以提供 1.5 倍于额定电流的电流，实现短暂的运行过载 (5 s/min)

短路行为可在恒定电流和重启之间选择

可为并行运行选择对称负载分布

效率极高，可达 94%

温度范围广，-25 到 +70 °C

已通过全面认证，如 cULus、ATEX 或 GL

类型名称/备注订货号SITOP modular 基本型电源SITOP 基本模块 5 A INPUT : 120/230 ~ 500 V AC (85 ~ 132 V AC 或 176 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/5 A6EP1 333

-3BA00SITOP 基本模块 5 A, 具有防护涂层 PCB INPUT : 120/230 ~ 500 V AC (85 ~ 132 V AC 或 176 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/5 A6EP1 333-3BA00 8CA0SITOP

基本模块 10 A, 单相或 2 相输入 INPUT : 120/230 ~ 500 V AC (85 V ~ 132 V AC/176 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/10 A6EP1 334-3BA00SITOP 基本模块 10 A

, 单相或 2 相输入, 具有防护涂层 PCB INPUT : 120/230 ~ 500 V AC (85V ~ 132 V AC/176 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/10 A6EP1 334-3BA00 8AB0SITOP 基本模

块 20 A, 单相输入 INPUT : 120/230 V AC (85 V ~ 132 V AC/176 ~ 264 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/20 A6EP1 336-3BA00SITOP 基本模块 20 A, 单相或直流

输入 INPUT : 120/230 V AC (85 V ~ 275 V AC) /DC 88 ~ 350 V DC ; O

UTPUT : 24 V DC/20 A6EP1 336-3BA10SITOP 基本模块 20A, 单相, 具有防护涂层 PCB INP
UT : 120/230 V AC (85 V ~ 132 V AC/176 ~ 264 V AC) ; OUTPUT

: 24 V DC/20 A6EP1 336-3BA00 8AA0SITOP 基本模块 20 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (340 V AC ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/20 A6EP1

436-3BA00SITOP 基本模块 20 A, 3 相输入, 具有防护涂层 PCB INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (340 V AC ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/20 A6EP1 436-3BA

00 8AA0SITOP 基本模块 20 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (320 V AC ~ 575 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/20 A6EP1 436-3BA10SITOP 基本模块

40 A, 单相输入 INPUT : 120/230 V AC (85 V ~ 132 V AC/176 ~ 264 V AC) ; OUT
PUT : 24 V DC/40 A6EP1 337-3BA00SITOP 基本模块 40 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400

~ 500 V AC (340 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/40 A6EP1

437-3BA00SITOP 基本模块 40 A, 3 相输入, 具有防护涂层 PCB INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (340 ~ 550 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/40 A6ES7 405-

0DA02-0AA0SITOP 基本模块 40 A, 3 相输入, 具有防护涂层 PCB INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (320 ~ 575 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/40 A6EP1 437-3B

A00 8AA0SITOP 基本模块 40 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (320 ~ 575 V AC) ; OUTPUT : 24 V DC/40 A6EP1 437-3BA10SITOP 模块 48

V/20 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (340 ~ 550 V AC) ;

OUTPUT : 48 V DC/20 A6EP1 457-3BA00SITOP smart 经济型电源SITOP SMART
60 W 2.5 A INPUT : 120/230 V AC (85 ~ 132VAC/170 ~ 264VAC) OU

TPUT : 24 V DC/2.5 A6EP1 332-2BA10SITOP SMART 120 W INPUT : 120/230
0 V AC (85 ~ 132 V AC/170 ~ 264 V AC) OUTPUT : 24 V DC/5 A6EP1 333-2AA

01SITOP SMART 120 W INPUT : 120/230 V AC (85 ~ 132 V AC/170 ~

264 V AC) OUTPUT : 24 V DC/5 A 带谐波抑制6EP1 333-2BA01SITOP SMART 240
W INPUT : 120/230 V AC (85 ~ 132 V AC/170 ~ 264 V AC) OUTPU

T : 24 V DC/10 A6EP1 334-2AA01SITOP SMART 240 W INPU : 120/230 V

AC (85 ~ 132 V AC/170 ~ 264 V AC) OUTPUT : 24 V DC/10 A 带谐波抑制6E

P1 334-2BA01SITOP SMART 240 W 壁挂式 INPUT : 120/230 V AC (85 ~ 132 V AC/170 ~ 264 V AC) OUTPUT : 24 V DC/10 A6EP1 334-2AA01 0AB0SITOP SMART 模块

48 V/10 A, 3 相输入 INPUT : 3 X 400 ~ 500 V AC (360 ~ 575 V AC) OUT

PUT : 48 V DC/20 A6EP1 456-2BA00SITOP扩展模块SITOP DC UPS 模块 24 V/6 A 6EP1
931-2DC21SITOP DC UPS 模块 24 V/6 A 带串行接口6EP1 931-2DC31SITOP DC UPS

模块 24 V/6 A 带 USB 接口6EP1 931-2DC42SITOP DC UPS 模块 24 V/15 A 6EP1 9

31-2EC21SITOP DC UPS 模块 24 V/15 A 带串行接口6EP1 931-2EC31SITOP DC UPS 模
块 24 V/15 A 带 USB 接口6EP1 931-2EC42SITOP DC UPS 模块 24 V/40 A 6EP1 93

1-2FC21SITOP DC UPS 模块 24 V/40 A 带 USB 接口6EP1 931-2FC42SITOP UPS 500S
免维护 DC UPS, 基本单元, 2.5 kW 6EP1 933-2EC41SITOP UPS 500S 免维护 DC UPS,

基本单元, 5 kW 6EP1 933-2EC51SITOP UPS 501 免维护 DC UPS, 扩展模块 6EP1 935-5PG01SITOP UPS 500P, IP65 免维护 DC UPS, 基本单元, 5 kW 6EP1 933-2NC01SITOP UPS 500P, IP65 免维护 DC UPS, 基本单元, 10 kW 6EP1 933-2NC11SITOP 电池模块 24 V/1.2 AH 6EP1 935-6MC01SITOP 电池模块 24 V/2.5 AH 6EP1 935-6MD31SITOP 电池模块 24 V/3.2 AH 6EP1 935-6MD11SITOP 电池模块 24 V/7 AH 6EP1 935-6ME21SITOP 电池模块 24 V/12 AH 6EP1 935-6MF01SITOP 故障诊断模块; INPUT: 24 V DC (22 ~ 30 V DC) OUTPUT: 24 V DC/4 X 0.5 ~ 3 A 6EP1 961-2BA11SITOP 故障诊断模块; INPUT: 24 V DC (22 ~ 30 V DC) OUTPUT: 24 V DC/4 X 3 ~ 10 A 6EP1 961-2BA21SITOP 故障诊断模块; INPUT: 24 V DC (22 ~ 30 V DC) OUTPUT: 24 V DC/4 X 2 ~ 10 A 6EP1 961-2BA00SITOP 缓冲模块; INPUT: 24 V DC (24 ~ 28.8 V DC) OUTPUT: 24 V/40 A 6EP1 961-3BA00SITOP 信号模块; 6EP1 961-3BA10SITOP 冗余模块; INPUT: 24 V DC (24 ~ 28.8 V DC) OUTPUT: 2 x 20 A 6EP1 961-3BA21SITOP SIMATIC 设计电源 PS307 SITOP POWER 2, S7-300 匹配设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/2 A 6ES7 307-1BA01 0AA0PS307 SITOP POWER 5, S7-300 匹配设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/5 A 6ES7 307-1EA01 0AA0PS307 SITOP POWER 10, S7-300 匹配设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/10 A 6ES7 307-1KA02 0AA0PS307 SITOP POWER 5, S7-300 匹配设计 (恶劣环境使用) INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/10 A 6ES7 307-1EA80 0AA0SITOP POWER 3.5 A, S7-200 匹配设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/3.5 A 6EP1 332-1SH31PM1207 SIMATIC S7-1200 设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/2.5 A 6EP1 332-1SH71SITOP SIMATIC ET200 pro 匹配设计 INPUT: 3X400 ~ 480 V AC (340 ~ 550 V AC) OUTPUT: 24 V DC/8 A 6ES7 148-4PC00 0HA0 LOGO! Power 微型电源 LOGO! POWER 5 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 5 V DC/3 A 6EP1 311-1SH02 LOGO! POWER 5 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 5 V DC/6.3 A 6EP1 311-1SH12 LOGO! POWER 12 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 12 V DC/1.9 A 6EP1 321-1SH02 LOGO! POWER 12 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 12 V DC/4.5 A 6EP1 322-1SH02 LOGO! POWER 15 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 15 V DC/1.9 A 6EP1 351-1SH02 LOGO! POWER 15 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 15 V DC/4 A 6EP1 352-1SH02 LOGO! POWER 24 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/1.3 A 6EP1 331-1SH02 LOGO! POWER 24 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/2.5 A 6EP1 332-1SH42 LOGO! POWER 24 V INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/4 A 6EP1 332-1SH51SITOP 特殊设计电源 SITOP 小功率模块, 直流输入 INPUT: 48 ~ 220 V DC (30 ~ 264 V DC) OUTPUT: 24 V DC/0.375 A 6EP1 731-2BA00SITOP 小功率模块, 交流输入 INPUT: 120/230 V AC (93 ~ 264 V AC) OUTPUT: 24 V DC/0.5 A 6EP1 331-2BA10SITOP DC/DC 模块 INPUT: 24 V DC (18.5 ~ 30.2 V DC) OUTPUT: 12 V DC/2.5 A 6EP1 621-2BA00SITOP 二级认证电源, 交流输入 INPUT: 120/230 V AC (93 ~ 132 V AC/187 ~ 264 V AC) OUTPUT: 24 V DC/3.7 A 6EP1 332-2BA00SITOP POWER 5, 扁平设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/5 A 6EP1 333-1AL12SITOP POWER 10 A, 扁平设计 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 24 V DC/10 A 6EP1 334-1AL12SITOP PSU300 P, IP67 防护等级 INPUT: 3X400 ~ 480 V AC (340 ~ 550 V AC) OUTPUT: 24 V DC/8 A 6EP1 433-2CA00SITOP POWER 双路 15 V 模块 INPUT: 120/230 V AC OUTPUT: 2 X 15 V DC/3.5 A 6EP1 353-0AA00SITOP 输出电压可调 120 W 模块 INPUT: 120 ~ 230 V AC OUTPUT: 3 ~ 52 V DC 6EP1 353-2BA00SITOP PSA100E INPUT: 230 V AC OUTPUT: 24 V DC/2.5 A 6EP1 232-1AA00SITOP PSA100E INPUT: 230 V AC OUTPUT: 24 V DC/4 A 6EP1 232-1AA10SITOP PSA100E INPUT: 230 V AC

OUTPUT : 24 V DC/ 6 A6EP1 233-1AA00SITOP PSA100E IN
PUT : 230 V AC OUTPUT : 24 V DC/ 1
2 A6EP1 234-1AA00