

# 南京西门子代理商SIEMENS欢迎您

产品名称	南京西门子代理商SIEMENS欢迎您
公司名称	浙江湘优自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	浙江省绍兴市越城区环城北路29号20号（注册地址）
联系电话	15355512623 15355512623

## 产品详情

南京西门子代理商SIEMENS欢迎您 电源模块 3.6 电源模块 PS 407 4A (6ES7407-0DA01-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 58 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 PS 407 4A 技术规范  
尺寸、重量和电缆横截面积 尺寸 W x H x D (mm) 重量 电缆横截面积 25 x290x217 0.76 kg 3x1.5 mm<sup>2</sup>  
(绞合线, 有带绝缘套环的电缆末端套管; 只使用软电缆) 电缆直径 3 至 9 mm 输入变量 输入电压  
额定值 DC 120/240 V AC 120/240 V 允许的范围 88 至 300 V DC 85 至 264 V AC (宽范围输入) 电网频率  
额定值 50/60 Hz 允许的范围 47 到 63 Hz 额定输入电流 120 V AC 时 0.38 A 120 V DC 时 0.37 A  
240 V AC 时 0.22 A 240 V DC 时 0.19 A 泄漏电流 20 ms (重复率为 1 s), 符合 NAMUR 建议 NE 21 功耗  
(240 V AC 时) 52 W 功率损耗 20 W 备用电流 断电时为 100 A 备用电池 (选件) 1 节 AA 锂电池, 3.6 V/2.3  
Ah 保护隔离 (符合 IEC 61131-2) 是 电源模块 3.6 电源模块 PS 407 4A (6ES7407-0DA01-0AA0) S7-400  
自动化系统模块数据 60 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 3.7 电源模块 PS 407 4A  
(6ES7407-0DA02-0AA0) 功能 电源模块 PS 407 4A 设计用于连接 85 至 264 V AC 线路电压或 88 到 300 V DC  
线路电压, 并在次级侧提供 DC 5 V/4 A 和 DC 24 V/0.5 A 如果希望在 STEP 7  
用户程序中评估模块的诊断数据, 必须熟悉此组态 用于分配参数的工具在 STEP 7  
中为数字量模块分配参数 这一点适用于下列电源模块: 6ES7407-0KA01-0AA0, 版本 3  
6ES7407-0KR00-0AA0, 版本 5 6ES7407-0KA01-0AA0, 版本 10  
6ES7405-0DA02-0AA0, 6ES7407-0DA02-0AA0 6ES7405-0KA02-0AA0, 6ES7407-0KA02-0AA0  
6ES7405-0KR02-0AA0, 6ES7407-0KR02-0AA0 6ES7405-0RA02-0AA0, 6ES7407-0RA02-0AA0  
内置的过热保护机制被触发时将表现出相同的特性 S7-400  
自动化系统的所有组件均符合欧洲各适用标准的要求, 前提是系统依照所有相应法  
规进行安装 (请参见《安装手册》第 2 节和第 4 节) 小心 数据可能丢失或破坏 操作员控件和指示灯  
下图显示了带有两个(冗余)备用电池的电源模块(PS 407 20A)的实例 在 STEP 7 的“诊断”  
选项卡中执行参数分配, 请参见第 6.7 节 电阻应与触点并联并应将其放置在尽可能靠近传感器的位置上  
常规规范 1.5 关于绝缘测试、安全等级以及防护等级的信息 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册,  
Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 27 常规规范 1.5 关于绝缘测试、安全等级以及防护等级的信息 S7-400  
自动化系统模块数据 28 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 机架 2 2.1 机架的功能和设计 引言  
S7-400 的机架具有下列功能: 固定安装在机架上的模块

[江苏连云港西门子代理商SIEMENS欢迎您](#)