

中国西门子电源模块

产品名称	中国西门子电源模块
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

0 A PSU300S 24 V/20 A PSU300S 24 V/40 A 订货号 6EP1433-2BA20 6EP1434-2BA20 6EP1436-2BA10
6EP1437-2BA20 额定输入电压 400 ~ 500 V 3 AC - 范
围 340 ~ 550 V 3 AC 电源缓冲时间 > 6 ms (400 V 时) >
> 6 ms (400 V 时) > 6 ms (400 V 时) > 6 ms (400 V 时) 额定线路频率 50/60 Hz 50/60 Hz 50/60 Hz 50/60 Hz
额定输入电流 0.45 / 0.4 A 0.7 / 0.6 A 1.2 / 1.0 A 2.0 / 1.7 A - 冲击电流 (25 C) < 40 A < 50 A < 36 A < 60 A
- 建议微型断路器 6 ~ 16 A 特性曲线 C 6 ~ 16 A 特性曲线 C 6 ~ 16 A 特性 C 10~16A 特性曲线 C 额定
输出电压 24 V DC 24 V DC 24 V DC 24 V DC - 误差 (设定误差及线性和负载调整率总和) $\pm 3\%$
 $\pm 3\%$ $\pm 3\%$ $\pm 3\%$ - 设定范围 24 ~ 28 V DC 额定输出电流
5A (*高达+60 C) +60 C ~ 70 C 卸载使用 10A (*高达+60 C) +60 C ~ 70 C 卸载使用 +60 C) 20 A (*
高达 C +60 C ~ 70 卸载使用 40 A (*高达 +60 C) +60 C ~ 70 C 卸载使用 额定效率 (约) 89% 91%
91% 91% 24V DC 信号节点 "DC OK" 并联配置 过载特性简述特大功
率: 1.5 x 额定输出电流, 5 s/min 120% 额定功率输出 * 高到 45 C 电子短路保护, 恒定电流无
线发射干扰 (B 级 EN 55022) B 级 B 级 B 级 线路谐波抑制 (EN 61000-3-2) 防护等
级 (EN 60529) IP20 IP20 IP20 IP20 运行温度/储存温度 -25 ~ +70 C / -40 ~ +85 C -25 ~ +70 C / -40 ~ +85 C
-25 ~ +70 C / -40 ~ +85 C -25 ~ +70 C / -40 ~ +85 C 尺寸 W x H x D (mm) 50 x 125 x 120 5 x 120 70 x 12 90 x
145 x 150 150 x 145 x 150 重量 (约) 0.5 kg 0.7 kg 1.6 kg 3.7 kg 认证 CE, cULus, CB, ATEX, UL Class I Div 2,
IECEX, GL