

额定功率	600 瓦特
输入电压	110/220V 交流
输出组数	单组



### 特性

- ▼ 标称交流输入
- ▼ 内置EMI滤波器
- ▼ 高效率
- ▼ 低输出纹波
- ▼ 输出电压可调
- ▼ 短路保护
- ▼ 过载保护
- ▼ 过压保护
- ▼ 过温保护
- ▼ 3年保证

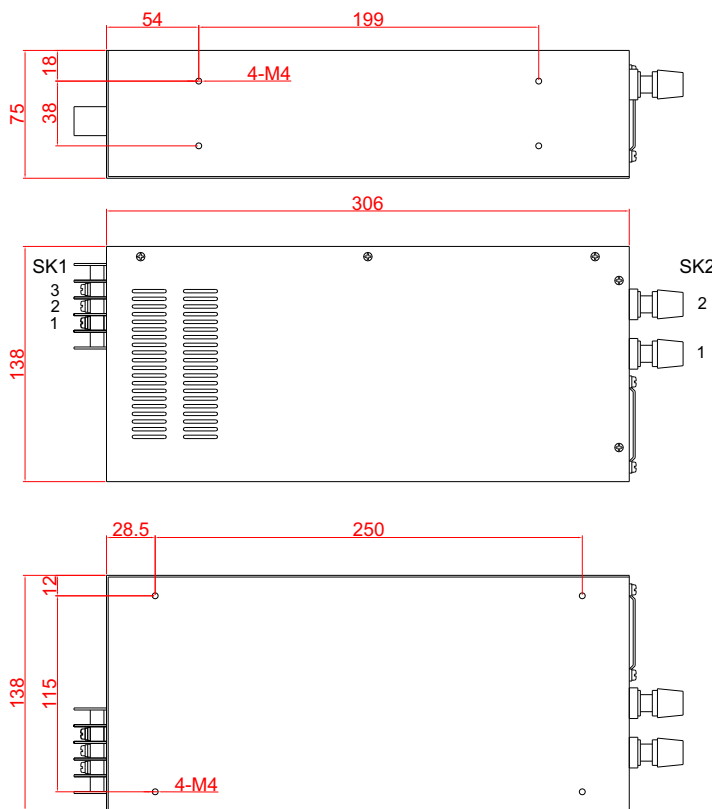
### 电气参数

<b>输入</b>	
电压范围	90~132V或180~264V 交流 130~185V或260~370V 直流
频率	47~63 赫兹
浪涌电流	65A @ 230V输入 冷启动, 25°C
工作电流	6.0A 最大有效值; 220V输入
空载功耗	6.0 瓦特
漏电流	3.5mA 最大
	264V输入, 50/60赫兹
<b>输出</b>	
额定功率	600 瓦特, 风冷
电压调整范围	-10%~+5%
线性调整率	±0.5%
负载调整率	±1.0%
保持时间	15毫秒 @ 满载
过载保护	105%~150% 额定负载
过压保护	110%~145% 额定电压
<b>隔离</b>	
隔离电压	
输入-输出	2.0KV交流 / 1分钟
输入-地	2.0KV交流 / 1分钟
输出-地	2.0KV交流 / 1分钟
隔离电阻	50兆欧 / 500V直流

### 环境

工作温度	0°C~50°C; 满载工作; 在50°C~60°C时, 温度每 上升1°C时降额4.0%使用
保存温度	-20°C~85°C
工作湿度	10%~90% (无冷凝)
温度系数	±0.04%
平均无故障时间	100,000小时
安全执行标准	设计参照GB4943, EN60950
EMC执行标准	设计参照EN55022, CLASS B
重量	EN61000-4-2,3,4,5,6 2.45公斤

### 物理参数



### 脚位定义

SK1	SK2
P1:LINE	P1:Vout+
P2:NEUTRAL	P2:COMMON
P3:GROUND	

连接器规格 SK1:3位/9.8mm 间距连接器  
SK2:Φ10mm 铜螺杆

### 订购信息

型号	输出电压	最小负载	最大负载	电压精度	工作效率	纹波&噪声 (峰-峰值)	备注
JAS-600-5A	5V	0A	85.00A	±2%	72%	50mV	3~5V
JAS-600-7A	7V	0A	85.00A	±2%	76%	70mV	5~7V
JAS-600-12A	12V	0A	50.00A	±1%	80%	120mV	7~12V
JAS-600-15A	15V	0A	40.00A	±1%	82%	150mV	12~15V
JAS-600-24A	24V	0A	25.00A	±1%	85%	240mV	15~24V
JAS-600-48A	48V	0A	12.50A	±1%	87%	240mV	24~48V

