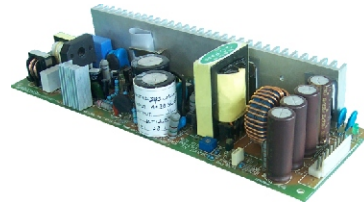




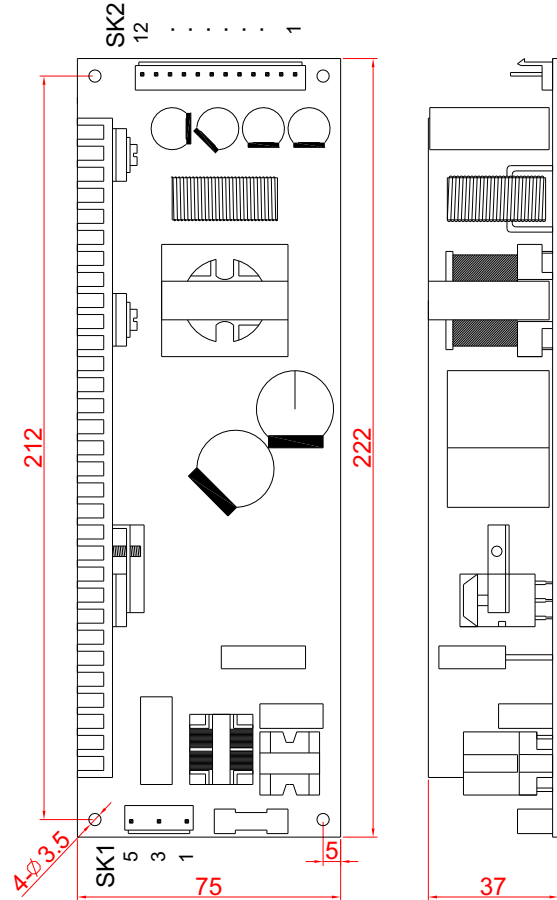
额定功率	150 瓦特
输入电压	110/220V 交流
输出组数	单组



### 特性

- ▼标称自适应交流输入
- ▼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
- ▼自冷
- ▼1年保证

### 物理参数



### 电气参数

<b>输入</b>	
电压范围	88~132V或176~264V 交流自适应 130~185V或260~370V 直流自适应
频率	47~63 赫兹
浪涌电流	60A @ 230V输入 冷启动, 25°C
工作电流	1.5A 最大有效值;220V输入
空载功耗	3.5 瓦特
漏电流	3.5mA 最大 264V输入, 50/60赫兹
<b>输出</b>	
额定功率范围	150 瓦特, 自冷
电压调整率	±10%
线性调整率	±0.5%
负载调整率	±1.0%
保持时间	20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	2.5KV交流/1分钟
输入-输出	1.5KV交流/1分钟
输入-地	0.5KV交流/1分钟
输出-地	50兆欧/500V直流
隔离电阻	

### 环境

工作温度	-10°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 0.50公斤

### 脚位定义

SK1	SK2
P1:LINE	P1~P6:Vout+
P3:NEUTRAL	P7~P12:COMMON
P5:GROUND	

### 连接器规格

SK1:5位/3.96mm 间距连接器  
SK2:12位/3.96mm 间距连接器

### 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
JAPS-150-3A	3V	0A	30.00A	±2%	69%	50mV	2~3.3V
JAPS-150-5A	5V	0A	30.00A	±2%	71%	50mV	3. 3~5V
JAPS-150-12A	12V	0A	12.50A	±1%	77%	120mV	6~12V
JAPS-150-15A	15V	0A	10.00A	±1%	78%	150mV	12~15V
JAPS-150-24A	24V	0A	6.25A	±1%	80%	240mV	15~24V
JAPS-150-48A	48V	0A	3.12A	±1%	85%	240mV	24~48V

