

# 250W JSN250三路共地系列



交流输入范围通过开关置换  
具有过压, 过流及短路保护  
自然风冷  
100%满载老化测试  
外型尺寸为230\*118\*70 (mm)  
内置间距9.5mm端子

<b>JSN250-A2T0512</b>	<b>JSN250-A2T051212</b>	<b>JSN250-A2T051208</b>
<b>5V/10A 12V/2A -12V/2A</b>	<b>5V/10A 12V/5A -12V/2.5A</b>	<b>5V/25A 12V/4A 8.2V/4A</b>
<b>JSN250-A2T241509</b>	<b>JSN250-A2T241205B</b>	<b>JSN250-A2T241205a</b>
<b>24V/7A 15V/3A -9V/1A</b>	<b>24V/10A 12V/1A 5V/1A</b>	<b>24V/6.5A 12V/2A 5V/3A</b>
<b>JSN250-A2T241205</b>	<b>JSN250-A2T13.82405</b>	<b>JSN250-A2T151524</b>
<b>24V/5A 12V/3A 5V/6A</b>	<b>13.8V/5A 24V/5A 5V/5A</b>	<b>15V/6A -15V/0.3A 24V/3A</b>
<b>JSN250-A2T1205</b>	<b>JSN250-A2T35022010</b>	
<b>±12V/6A 5V/2A</b>	<b>350V/0.3A 220V/0.5A 10V/1A</b>	

输入电压范围: ..... 90~132VAC/176~264VAC (开关选择) 248~370VDC  
 输入电流: ..... 3.5A/115VAC 1.9A/230VAC  
 冲击电流: ..... 冷启动电流30A/115VCA 60A/230VAC  
 漏电流: ..... <2mA/240VAC  
 直流电压可调范围: ..... 额定输出电压的±10%  
 输出过载保护: ..... 105%~135%切断输出, 重启后恢复  
 输出过电压保护: ..... 115%~135%  
 启动、上升、保持时间: ... 200ms 50ms 20ms  
 耐压: ..... I/P-O/P:1.5KVAC I/P-FG:1.5KVAC O/P-FG:0.5KVAC  
 工作温度、湿度: ..... -10℃~+60℃, 20%~90%RH, 无冷凝  
 储存温度、湿度: ..... -20℃~+85℃, 10%~95%RH  
 耐震动: ..... 10~500Hz, 2G 10分钟/周期, X、Y、Z轴各60分钟  
 安全标准: ..... 根据GB4943、UL60950、EN60950设计  
 电磁兼容: ..... 根据GB9254、EN55022 A级设计

# 结构尺寸

