

# 400W JN400单组输出系列



交流输入范围通过开关置换  
 具有过压, 过流及短路保护  
 内置直流风扇强制风冷  
 具有冷却风扇开关控制  
 100%满载老化测试  
 外型尺寸为261\*103\*65(mm)  
 内置间距9.5mm端子

JN400-A2S12	JN400-A2S24	JN400-A2S48		
12V/33A	24V/16.5	48V/8.3A		

输入电压范围: ..... 88~132VAC/176~264VAC(开关选择)    248~370VDC  
 输入电流: ..... 5.5A/115VAC    3.2A/230VAC  
 冲击电流: ..... 冷启动电流30A/115VCA    60A/230VAC  
 漏电流: ..... <3.5mA/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: ... 1000ms    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: ..... -40℃~+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