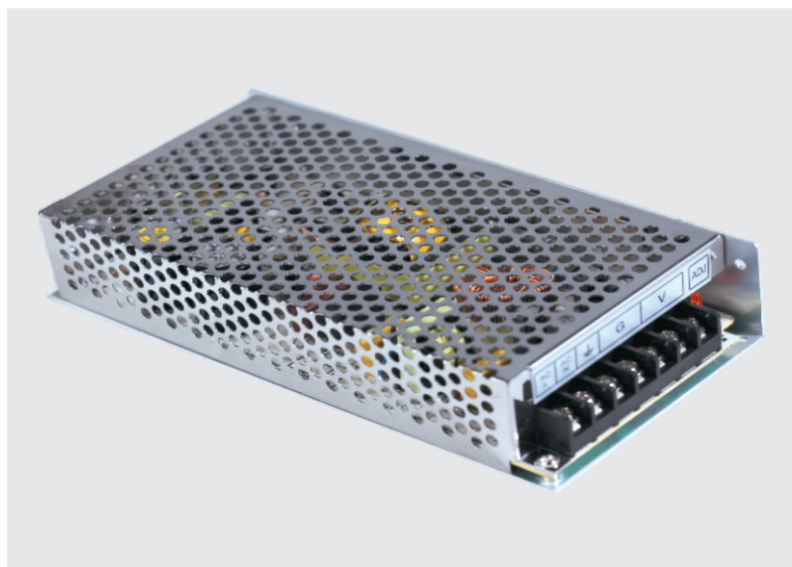


100W JSK100可调电源系列



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200*98*40 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSK100-A2S0-10K	JSK100-A2S0-24K	JSK100-A2S0-30K
0-10V/10A	0-24V/5A	0-30V/3A
JSK100-A2S0-36K	JSK100-A2S0-50K	JSK100-A2S0-150K
0-36V/3A	0-50V/12A	0-150V/100W
JSK100-A2S0-60K	JSK100-A2S0-220K	JSK100-A2S12-24K
0-60V/100W	0-220V/100W	12-24V/5A
JSK100-A2S10-32K		
10-32V/6.5A		

输入电压范围: 88~132VAC/176~264VAC (开关选择) 248~370VDC
 输入电流: 1.9A/115VAC 0.9A/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°C~+60°C, 20%~90%RH, 无冷凝
 储存温度、湿度: -20°C~+85°C, 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

