

# 55W JSJ55可调电源系列



国际通用全范围交流输入  
100%负载老化  
具有过压, 过流及短路保护  
自然风冷  
外型尺寸为160\*98\*40 (mm)  
内置间距9.5mm端子

JSJ55-A12S0-3K	JSJ55-A12S0-5K	JSJ55-A12S0-10K
0-3V/10A	0-5V/2A	0-10V/3A(1A)
JSJ55-A12S0-29K	JSJ55-A12S0-28	JSJ55-A12S0-48K
0-29V/1.8A	0-28V/2A	0-48V/0.5A
JSJ55-A12S18-40K	JSJ55-A12S4-5K	JSJ55-A12S0-60K
18-40V/1A	4-5V/12A	0-60V/1A(0.5A)
JSJ55-A12S80-110K	JSJ55-A12S4-32	JSJ55-A12S1.5-5K
80-110V/0.5A	4-32V/2A	1.5-5V/10A
JSJ55-A12S-15-0K	JSJ55-A12S12-36K	JSJ55-A12S20-50K
-15V-0V/0.5A	12-36V/1A	20-50V/1A

输入电压范围: ..... 88~264VAC 127~370VDC

输入电流: ..... 1A/115VAC 0.5A/230VAC

冲击电流: ..... 冷启动电流20A/115V 40A/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%~150%打嗝模式保护, 自动恢复

输出过电压保护: ..... 115%~135%

启动、上升、保持时间: ... 300ms 50ms 20ms

耐压: ..... I/P-0/P:1.5KVAC I/P-FG:1.5KVAC 0/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

