

# 55W JSJ55-A12D05



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-D2D1509	JSJ55-D2D0512	JSJ55-D2D48
15V/5A -9V/1A	5V/1A 12V/1.2A	DC24V ±48V/0.5A
JSJ55-D2D15	JSJ55-D2D2405	JSJ55-D2D1209
±15V/2A	DC18-36V 24V/2A 5V/1.2A	DC18-36V 12V/3A 9V/1.2A
JSJ55-D2D0905	JSJ55-D4D15	JSJ55-D2D1205
DC18-36V 9V/4A 5V/3A	DC36V ±15V/1.5A	DC24V 12V/5A 5V/0.5A
JSJ55-D2D10	JSJ55-D8D15	JSJ55-D8D12
DC24V ±10V/3A	DC350-450V ±15V/2A	DC350-450V ±12V/2A
JSJ55-D2D36		
DC18-36V ±36V/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-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