

350W JSP350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215*113*50 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSP350-A2S12	JSP350-A2S13.8	JSP350-A2S24	JSP350-A2S36	JSP350-A2S42
12V/30A	13.8V/25A	24V/15A	36V/10A	42V/8A
JSP350-A2S70	JSP350-A2S60	JSP350-A2S28		
70V/5A	60V/5A	28V/12A		

输入电压范围: 90~132VAC/180~264VAC (开关选择) 254~370VDC
 输入电流: 5A/115VAC 3A/230VAC
 冲击电流: 冷启动电流30A/115VCA 50A/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%定电流限制, 自动恢复
 输出过电压保护: 115%~135%
 启动、上升、保持时间: ... 200ms 50ms 20ms
 耐压: I/P-0/P:1.5KVAC I/P-FG:1.5KVAC 0/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