

500W JLD500BJ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
100%满载老化测试
外型尺寸为300*130*64(mm)
内置间距9.5mm端子, 红黑接线柱

JLD500BJ-A2S05	JLD500BJ-A2S12	JLD500BJ-A2S24	JLD500BJ-A2S27	
5V/60A	12V/40A	24V/20A	27V/20A	

输入电压范围: 88~132VAC/176~264VAC(开关选择) 248~370VDC

输入电流: 6A/115VAC 3.5A/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%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: ... 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℃~+65℃, 20%~90%RH, 无冷凝

储存温度、湿度: -40℃~+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