

250W JSN250双组输出系列



交流输入范围通过开关置换
具有过压, 过流及短路保护
自然风冷
100%满载老化测试
外型尺寸为230*118*70 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSN250-A2D07	JSN250-A2D09	JSN250-A2D12	JSN250-A2D15
±7V/17A	±9V/10A	±12V/10A	±15V/8A
JSN250-A2D18	JSN250-A2D20	JSN250-A2D24	JSN250-A2D35
±18V/5A	±20V/5A	±24V/5A	±35V/4A
JSN250-A2D55	JSN250-A2D60	JSN250-A2D110	JSN250-A2D3.305
±55V/2A	±60V/2A	±110V/1A	3.3V/40A 5V/10A
JSN250-A2D2434	JSN250-A2D2430	JSN250-A2D2405	JSN250-A2D0712
24V/6A 34V/2A	24V/8A 30V/1A	24V/10A 5V/1A	7V/10A 12V/10A
JSN250-A2D1205	JSN250-A2D0512	JSN250-A2D0524	JSN250-A2D3612
12V/16A 5V/1A	5V/30A 12V/6A	5V/30A 24V/4A	36V/5A 12V/2A
JSN250-A2D1912			
19V/8A 12V/6A			

输入电压范围: 90~132VAC/176~264VAC (开关选择) 248~370VDC

输入电流: 3.5A/115VAC 1.9A/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℃~+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

