

150W JSM150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200*110*50 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSM150-A2D09	JSM150-A2D12	JSM150-A2D15	JSM150-A2D24
±9V/10A	±12V/8A	±15V/5A	±24V/3A
JSM150-A2D0524	JSM150-A2D0503	JSM150-A2D0512	JSM150-A2D0512
5V/3A 24V/2A	3V/10A 5V/10A	5V/10A 12V/4A	5V/6A 12V/10A
JSM150-A2D1224	JSM150-A2D1205	JSM150-A2D1218	JSM150-A2D2412
12V/3A 24V/2A	12V/12.5A 5V/3A	12V/5A 18V/5A	24V/5A 12V/5A
JSM150-A2D2412	JSM150-A2D2430	JSM150-A2D2405	JSM150-A2D2412a
24V/5A 12V/1A	24V/4A 30V/1A	24V/6A 5V/2A	24V/4A 12V/4A
JSM150-A2D2410	JSM150-A2D2448	JSM150-A2D2405	JSM150-A2D1515
24V/5A 10V/5A	24V/3A 48V/4A	24V/5A 5V/5A	15V/10A -15V/1A
JSM150-A2D3005	JSM150-A2D3205	JSM150-A2D22024	JSM150-A2D15110
30V/5A 5V/1A	32V/5A 5V/2A	220V/0.4A 24V/0.5A	110V/1A 15V/1A
JSM150-A2D1915			
19V/5A 15V/5A			

输入电压范围: 88~132VAC/176~264VAC(开关选择) 248~370VDC
 输入电流: 2A/115VAC 1.1A/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

