

150W JSM150多路隔离地系列



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-A2Q241205G3 | JSM150-A2Q051515G3 |
| 5V/2A 10V/0.2A ±12V/1A 24V/3A | 5V/1A -5V/2A ±15V/0.5A 15V/0.2A 24V/3A |
| JSM150-A2Q121205G | |
| 12V/5AG1 5V/5AG2 ±12V/1AG3 | |

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-0/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

