

40W JSI40三路隔离地系列



国际通用全范围交流输入
100%负载老化
具有过压, 过流及短路保护
自然风冷
外型尺寸为129*98*40 (mm)
内置间距9.5mm端子

JSI40-A12T081812G2	JSI40-A12T0515G	JSI40-A12T 0515G
5V/2A -18V/0.5A 12V/0.5A	5V/3AG1 ±15V/0.3AG2	5V/3AG1 15V/0.5AG2 -15V/0.2AG2
JSI40-A12T0512G	JSI40-A12T051224G	JSI40-A12T241212G3
12V/2AG1 5V/3AG2 -5V/0.5AG2	5V/3A 24V/1A 12V/1A	24V/0.8AG1 12V/1AG2 12V/1AG3
JSI40-A12T120505G	JSI40-A12T1648G	JSI40-A12T120505G3
12V/2AG1 5V/0.2AG2 5V/0.5AG3	±16V/1.5AG1 48V/0.15AG2	12V/2AG1 5V/0.2AG2 5V/0.2AG3
JSI40-A12T120505G3		
12V/3AG1 5V/0.5AG2 5V/0.5AG3		

输入电压范围: 88~264VAC 127~370VDC
 输入电流: 1A/115VAC 0.7A/230VAC
 冲击电流: 冷启动电流20A/115V 40A/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%~150%打嗝模式保护, 自动恢复
 输出过电压保护: 115%~135%
 启动、上升、保持时间: ... 300ms 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