

40W JSI40单组输出系列



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-D1S12	JSI40-D1S05	JSI40-D4S05
DC9-18V 12V/5A	DC9-18V 5V/8A	DC36-72V 5V/8A
JSI40-D2S392	JSI40-D2S24	JSI40-D2S05
DC18-36V 392V/0.1A	DC18-36V 24V/2A	5V/3A
JSI40-ZS24a	JSI40-ZS24	JSI40-ZS-18
DC110-140V 24V/1.5 隔离电源 3KV	DC200-1000V 24V/2A	DC-24V -18V/2A
JSI40-ZS24	JSI40-ZS24	JSI40-ZS24
DC48-90V 24V/1.5A 隔离电源 3KV	DC120-300V 24V/2A	DC85-165V 24V/2A

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