

25W JSF25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145*58*40 (mm)
内置间距8.5mm端子

JSF25-D1S05	JSF25-D1S19	JSF25-D1S24
DC12V 5V/5A	19V/1.2A	DC12V 24V/1.2A
JSF25-D1S12	JSF25-D5S12	JSF25-D5S05
DC9-18V 12V/2A	DC-36-72V 12V/2A	DC-36V-72V 5V/6A
JSF25-D2S05	JSF25-D2S12	JSF25-D2S24
5V/4A	12V/3.5A	DC18-36V 24V/2A
JSF25-D4S05	JSF25-D4S24	JSF25-D4S12
DC36-72V 5V/4A	24V/1A	36-72V 12V/3A
JSF25-ZS12	JSF25-D9S24	
DC12-35V 12V/3A	DC400-900V 24V/0.63A	

输入电压范围: 85~264VAC 120~370VDC

输入电流: 0.5A/115VAC 0.25A/230VAC

冲击电流: 冷启动电流13A/115V 25A/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: ... 500ms 30ms 50ms

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