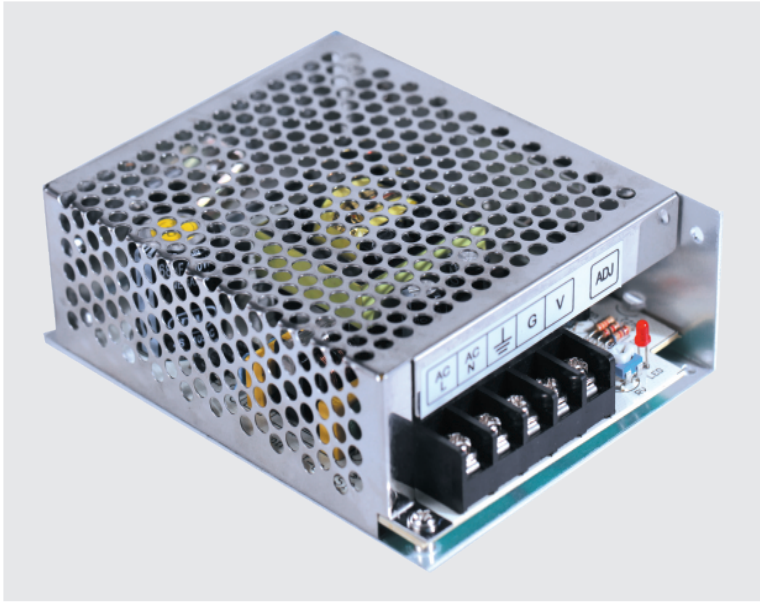


25W JSG25单组输出系列



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110*78*35(mm)
内置间距8.5mm端子

JSG25-A12S03	JSG25-A12S3.5	JSG25-A12S04	JSG25-A12S05	JSG25-A12S07
3V/6.5A	3.5V/5A	4V/6A	5V/5A	7V/3.5A
JSG25-A12S09	JSG25-A12S12	JSG25-A12S15	JSG25-A12S13.8	JSG25-A12S24
9V/3A	12V/2.1A	15V/1.7A	13.8V/2A	24V/1.1A
JSG25-A12S28	JSG25-A2S30	JSG25-A2S36	JSG25-A2S53	JSG25-A2S150
28V/1A	30V/1A	36V/0.75A	53V/0.7A	150V/0.2A
JSG25-A12S200	JSG25-A12S220			
200V/100mA	220V/0.1A			

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°C~+60°C, 20%~90%RH, 无冷凝

储存温度、湿度: -20°C~+85°C, 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

