

## 50W 单路输出开板式系列

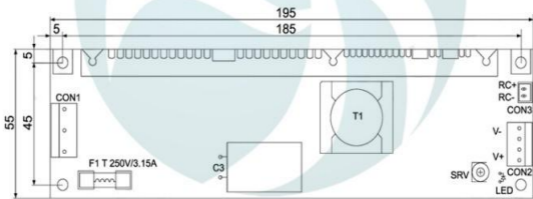
- 国际通用交流输入范围
- 高可靠性，小型化PCB安装结构
- 内置式EMI滤波器
- 100%满负载老化
- 保护功能：过载/过压/短路保护
- 5年保修
- 195×55×23 (mm)



输入电压范围.....	90~264VAC (127~370VDC)
输入启动冲击电流....	40A/230V (冷态时)
输出电压可调范围....	±10%
输出过载保护.....	105~150%，打嗝模式，自动恢复
输出过压保护.....	115~150%，打嗝模式，自动恢复
绝缘强度.....	I/P-O/P:3.0KVAC/1min I/P-F/G:1.5KVAC/1min O/P-F/G:0.5KVAC/1min
上升时间.....	满负载时为50ms (典型值)
保持时间.....	满负载时为20ms (典型值)
工作温度.....	-20°C~+50°C
安规标准.....	参考GB4943, UL60950, EN60950
EMC 标准.....	参考GB9254, EN55022 classB, EN61000
冷却行式.....	自然冷却
接线方式.....	3P/7.92mm, 4P/3.96mm pitch

型号	直流输出		负载调整率	纹波	效率
LD50W-SPL-5	5V	10.0A	0.50%	80mV	79%
LD50W-SPL-12	12V	4.2A	0.50%	120mV	83%
LD50W-SPL-24	24V	2.1A	0.50%	150mV	85%
LD50W-SPL-48	48V	1.1A	0.50%	150mV	87%

\* 3~48VDC输出均可供选择。



LIDE-POWER

50W-SPL