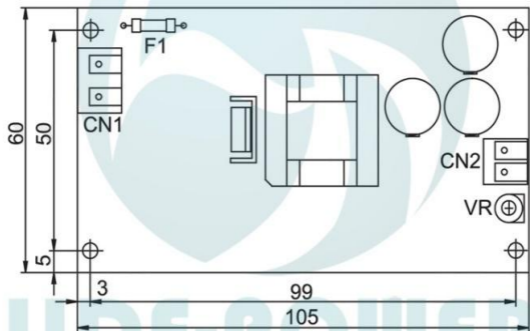


25W 开板式系列--交通信号灯型

- 国际通用交流输入范围
- PF>0.90@230VAC
- 小型化PCB安装结构
- 恒流限制
- 保护功能：过压/短路保护
- 5年保修
- 105×60×26(mm)



型号.....	LD25W-SPGL-24
输入电压范围.....	85~264VAC (120~370VDC)
输入频率.....	47~63Hz
输入启动冲击电流....	20A/115V, 40A/230V (冷态时)
输入漏电流.....	<1mA/230VAC
效率.....	>80%
输出电压.....	24VDC (固定)
输出电压可调范围....	±10%
输出电流.....	0~1A, 恒流限制
输出电流限制范围....	100~130%, 打嗝模式, 自动恢复
电网调整率(满载时)..	±2%
负载调整率.....	±2%
纹波.....	4Vp-p
输出过压保护.....	115~150%
短路保护.....	打嗝模式, 自动恢复
绝缘强度.....	I/P-0/P:3.0KVAC/1min
启动时间.....	<200ms
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.....	设计参考GB7000.1
冷却行式.....	自然冷却
接线方式.....	2P/7.5mm pitch 2P/5.0mm pitch, 接线端子



25W-SPGL-24