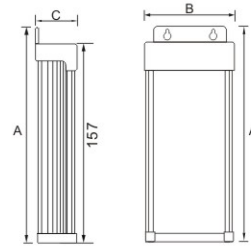




LED防雨开关电源



单位: mm

产品名称	A	B	C
RJP-100-12	175	73	30

产品特点 Features:

- 外壳采用全铝结构，铝壳表面有色氧化处理；
- 电源安装端尼龙塑料：防高温、防冷冻、防老化；
- 智能芯片控制，过载、过压、短路时自动保护电路，稳定可靠；
- 内置风扇，智能型温度控制提高散热效果，寿命长；
- PCB制作时采用单面cem-1板材，丝印在元件面，焊点面采用抗氧化工艺；
- 100%满载老化测试，确保每个产品安全可靠，品质精良。

应用领域 Application:

- 工业自动化控制，LED照明，工控设备；
- 半导体制冷制热液晶显示器，安防监控。

技术参数 Parameters:

产品型号	输入电压	输出电压	输出电流	输出功率	防护等级	寿命	工作环境
RJP-100-12	AC187-262V	DC12V	8.3A	100W	Ip64	≥15000h	-25~+60°C 10%~90%RH

注意事项 Attention

- 不要将电源安装在容易浸水的地方
- 不要将电源安装在易燃易爆的物品附近
- 请将电源安装在通风良好的位置
- 当电源安装在户外时，必须以垂直悬挂方式安装，接线端需朝下（如右图所示）

