

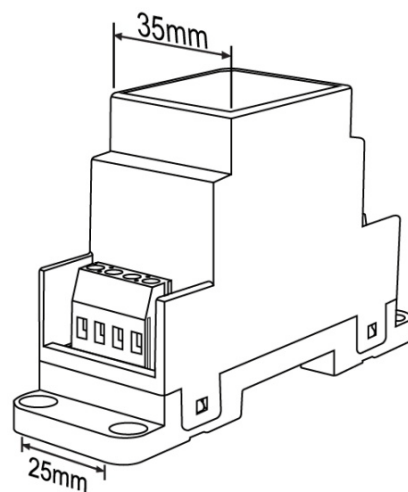
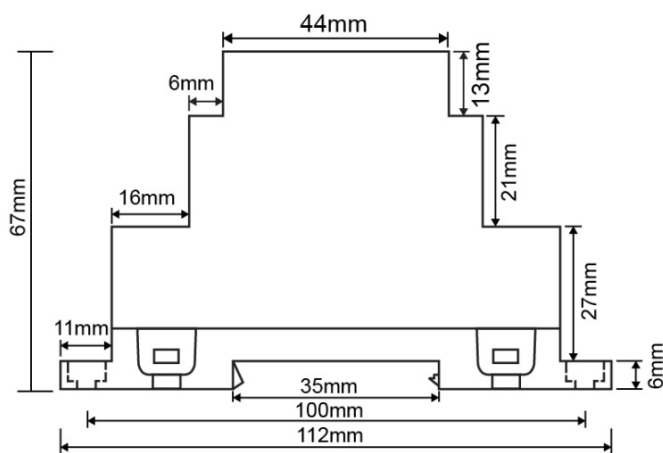
## 产品特性

- 用于同步变化信号的功率放大
- 可接受 PWM 控制（功率型或信号型）
- 单通道功率放大，最大电流为 10A
- 多个功率放大器串接，理论上可以连接无限个 LED 灯具
- 可适用各种 LED 模块

## 技术参数

产品型号	RP1-10A-DIN
输入电压	12-24VDC
输入信号	PWM（脉宽调制，信号型或功率型）
输入/输出通道数	1
输出电流	10A(最大)
输出功率	120W(12V)/240W(24V)
安装方式	导轨或螺丝固定
安装轨道	TS-35/7.5 或 TS-35/15
产品尺寸	112(长) * 35(宽)*67(高)毫米
包装尺寸	354(长)*234(宽)*232(高)毫米； 60Pcs/6.5kg/箱
毛重	90 克
工作温度	-30 ~ 50℃

### 结构尺寸



### 连线示意图:

