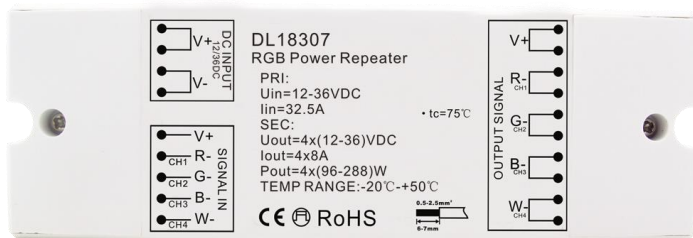
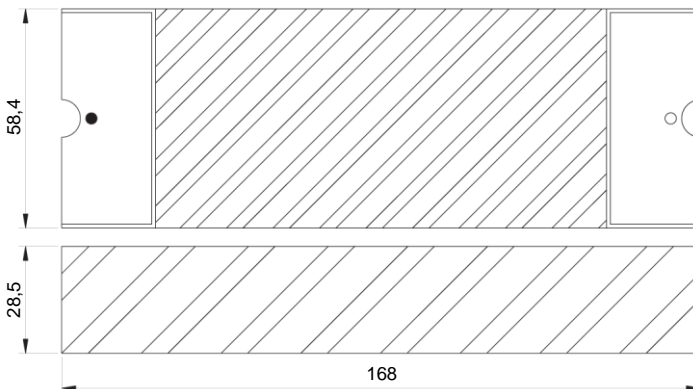


# Светодиодный усилитель сигнала DL18307/RGB Repeater

## 1. Внешний вид



## 2. Габаритные размеры



## 3. Технические параметры

Входное напряжение	12–36 В пост. тока
Макс. ток нагрузки	4 x 8 А
Макс. мощность на выходе	4 x (96–288) Вт
Тип нагрузки	стандартный светодиод (0,04–0,1 Вт)
Ta	– 20... + 50 °C
Tc	+ 75 °C
Соответствие нормам	CE/Rohs
Примечания	регулировка мощности

## 4. Особенности

- Для повторения мощности сигнала регулировки освещения.
- Трехканальный или четырехканальный выход, макс. 8 А на канал (серия постоянного напряжения), 350 мА или 700 мА (серия постоянного тока).
- Для приема сигнала регулировки мощности.
- Повторители мощности могут соединяться последовательно для неограниченного расширения выхода.

## 5. Схема соединений

