

# Технический паспорт продукта

## Усилитель LED



### Ссылочный номер

ULZ 1755 REG

Усилитель LED  
«каскадированный»

REG-корпус 2 TE

### Использование по назначению

- Увеличение мощности перечисленных диммеров (арт.: UD 1755 REG, 1730 DD, 1731 DD, 1710 DE, 1711 DE, 1712 DE, FM UD 20250 UP, FM UD 5500 REG, FM UD 420250 REG, 3901 REGHE, 3902 REGHE, 39004 1S R)
- Установка на DIN-рейку в распределительную коробку согласно DIN EN 60715

### Характеристики

- Возможно подключение более одного усилителя к одному диммеру
- Общая мощность подключенных нагрузок делится между диммерами и усилителями мощности
- Питание подключенных нагрузок через общую линию нагрузки
- Управление осуществляется через подключённый диммер
- Электронная защита от перегрева
- Дополнительные принадлежности: светодиодный модуль компенсации арт.: KM LED 230 U

### Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Потребление в режиме ожидания:	около 0,5 Вт
Потеря мощности:	около 4,3 Вт
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +45 °C
Подключение:	винтовой зажим
одножильный провод:	1 x 0,75 ... 4,0 мм <sup>2</sup> x 0,75 ... 2,5 мм <sup>2</sup>
многожильный без наконечника:	1 x 0,75 ... 4,0 мм <sup>2</sup> x 0,75 ... 2,5 мм <sup>2</sup>
многожильный с наконечником:	1 x 0,5 ... 2,5 мм <sup>2</sup>
Суммарная длина кабеля к нагрузке:	макс. 100 м
Ширина монтажа:	36 мм (2 установочных модулей)

Permissible load depends on dimmer, operation mode and type of load, see operating instructions