

для выключатель врезной, круглый

1. Назначение

Выключатель механический, клавишный, врезной, предназначен для галогеновых и диодных светильников диаметр отверстия 21 мм, высота 28мм, 250V/6A/1500W, защита IP20. Так же может с влагозащитой IP44 (крышка съемная).

2. Технические характеристики

Рабочее напряжение до 250В переменного тока, максимальная мощность 1500 Вт, степень защиты от пыли и влаги IP20.

3. Разновидность.

Выключатель может быть белого, черного и серого цвета. Влагозащищенный выключатель поставляется в белом цвете.

4. Инструкция по безопасности

- внимательно прочитайте инструкцию;
- установка должна выполняться квалифицированным электриком в соответствии с инструкцией;
- устройство предназначено для использования внутри помещения. Не эксплуатировать вблизи от источника воды (не касается выключателя IP44);
- убедитесь, что сеть питания является исправной и безопасной;
- перед установкой, а также при необходимости подключения или отключения питаемых устройств – отсоедините источник питания от сети переменного тока.

5. Рекомендации по монтажу

- Перед установкой рекомендуется собрать электрическую схему и проверить на работоспособность;
- В случае обнаружения неисправности немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалистам компании производителя либо их представителю. Контактная информация для связи, указана внизу данного руководства.

6. Установка и подключение

- Подготовить место для установки выключателя, соответствующее правилам пожарной и электробезопасности;
- Установить выключатель в держателе при накладном способе установки или установить в отверстие диаметром 21мм;
- Подключить нагрузку к выключателю;
- Подключить выключатель к источнику питания;
- Перед включением питания, необходимо провести проверку на наличие коротких замыканий и устранить их;
- Перед включением питания, проверьте правильность подключения всех проводов.

7. Рекомендации по эксплуатации

- Устройство предназначено для использования в сухих помещениях (кроме IP44);
- Не подключайте к выключателю нагрузку большей мощности, чем номинальная мощность выключателя
- Не превышайте указанное входное напряжение выключателя.

8. Транспортировка и хранение

- Температура хранения: от -10°C до +40°C при относительной влажности не более 70%.
- Оборудование в транспортной таре перевозится любым видом крытых транспортных средств согласно действующим нормативам

9. Утилизация

Утилизацию продукции, содержащей электронные компоненты, необходимо производить в соответствии с местными законами и нормативными актами.

10. Гарантия

Гарантийный срок составляет 1 год. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака, при условии, что отсутствуют факты, указывающие на неправильное обращение с выключателем или нарушение правил эксплуатации. Гарантийные обязательства не выполняются при: наличии механических, термических, химических повреждений; наличии следов самостоятельного ремонта; поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности.

- По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием (или при обнаружении неисправности) вы можете обратиться по месту приобретения изделия.

