



RU лестничный таймер-выключатель

Schneider Electric

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ВЗРЫВА ИЛИ ДУГОВОГО ПРОБОЯ

Установка электрооборудования должна выполняться только квалифицированными специалистами с соблюдением правил техники безопасности. Квалифицированные специалисты должны иметь подтвержденную квалификацию в следующих областях:

- подключение к электрическим сетям;
- соединение электрических устройств;
- прокладка электрических кабелей;
- правила техники безопасности, местные нормы и правила электромонтажа.

Несоблюдение этих указаний приводит к смерти или серьезным травмам.

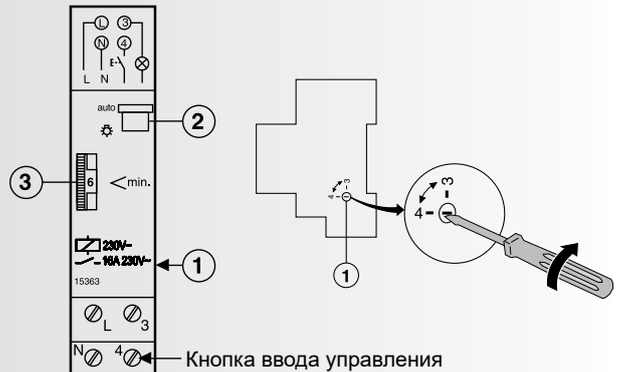
Применение MIN

Функция

Позволяет управлять цепями освещения в регулируемом интервале времени от 1 до 7 минут. Два рабочих положения: постоянно или с задержкой по времени.

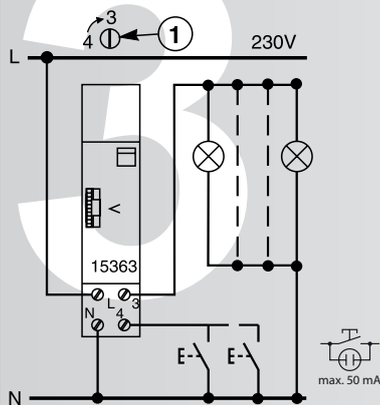
Описание MIN

- 1 Выбор 3- или 4-проводного подключения с помощью селекторного переключателя
- 1 в соответствии с кабельной проводкой.
- 2 auto = освещение в течение заданного времени
☀ = непрерывное освещение.
- 3 Установка задержки по времени.



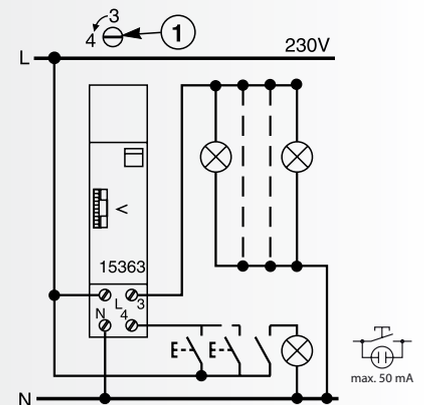
Монтаж MIN

3-проводное соединение



⚠ Селекторный переключатель 1 должен находиться в положении, указанном на схеме, несоблюдение этого может привести к повреждению изделия.

4-проводное соединение



Технические характеристики

- Рабочее напряжение: 230 В перем. т., 50 Гц
- Рабочая температура: -10°C – +50°C.
- Диапазон времени: для частоты 50 Гц – примерно 1–7 мин

Допустимая мощность	
Лампа накаливания 230 В	2300 Вт
Галогенная лампа 230 В	2300 Вт
Люминесцентная лампа	2300 ВА
Люминесцентная лампа с параллельной компенсацией, макс. 1300 Вт (70 мкФ)	14 x 40 Вт (4,7 мкФ) – 10 x 58 Вт (7 мкФ) – 3 x 100 Вт (18 мкФ)
Компактная люминесцентная лампа (CFL), макс. 150 Вт	21 x 7 Вт – 13 x 11 Вт – 10 x 15 Вт – 7 x 20 Вт
Светодиод < 2 Вт > 2 Вт	30 Вт 300 Вт

RU Соответствует техническим регламентам «О безопасности низковольтного оборудования», «Об электромагнитной совместимости»
 Дата изготовления: смотрите на общей упаковке:
 год/неделя/день недели
 Срок хранения: 3 года
 Гарантийный срок: 18 месяцев
 Уполномоченный поставщик в РФ:
 АО «Шнейдер Электрик»
 Адрес: 127018, Россия, г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1
 Тел. +7 (495) 777 99 90
 Факс +7 (495) 777 99 92

KK «Төменвольтты құрал-жабдықтардың қауіпсіздігі туралы», «Электрмагнитті сәйкестік туралы» техникалық регламенттерге сәйкес келеді
 Дайындалған мерзімі: жалпы орамдағы мерзімді қараңыз:
 жыл/апта/аптаның күні
 Сақтау мерзімі: 3 года
 Кепілдік мерзімі: 18 ай
 Уәкіл жеткізуші Қазақстан республикасында:
 «ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК» ЖШС
 Мекен-жайы: Алматы қ., Қазақстан, Абай даңғ., 151/115, 12 қаба
 Тел. +7 (727) 397 04 00
 Факс. +7 (727) 397 04 05
<http://www.schneider-electric.com/site/home/index.cfm/kz/>



Данное изделие следует устанавливать, подключать и использовать в соответствии с принятыми стандартами и/или правилами монтажа. В связи с периодическими изменениями стандартов, спецификаций и конструкции просим запрашивать подтверждение информации, представленной в данном буклете.