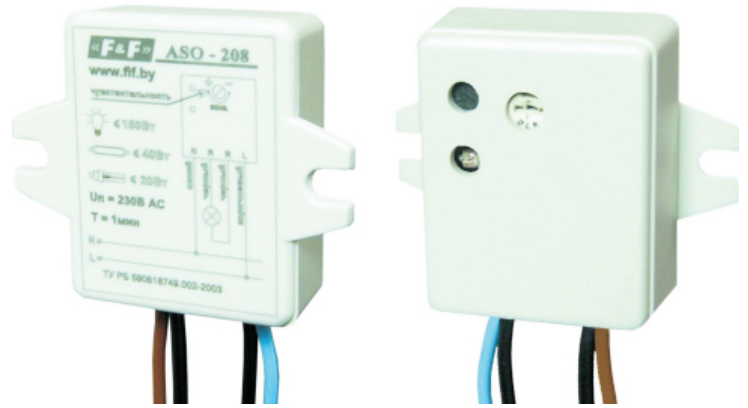


ЛЕСТНИЧНЫЙ АВТОМАТ (ТАЙМЕР) С ФОТОАКУСТИЧЕСКИМ ДАТЧИКОМ ASO-208



НАЗНАЧЕНИЕ

Лестничные автоматы ASO-208 предназначены для автоматического отключения освещения на базе акустического датчика и обеспечивают включение ламп освещения на заданный интервал времени при появлении в зоне его обнаружения какого-либо шума (звон ключей, шаги и т.д.). В состав устройства входит также датчик внешней освещенности, его можно настроить т.о., что дополнительное освещение включается только при недостатке естественного освещения.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Лестничные автоматы включают освещение при появлении шума в зоне действия встроенного акустического микрофона на время – 1 минута. Время включенного состояния измеряется от последнего зарегистрированного микрофоном шума в зоне обнаружения. Работает с лампами накаливания, люминесцентными, энергосберегающими, а также с низковольтными лампами через электронный трансформатор.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяются для управления освещением на лестничных площадках, коридорах, в прихожих, тамбурах, хозяйственных помещениях, подвалах, служебных помещениях и т.п.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	230 В 50 Гц
Время включения освещения	1 мин.
Порог освещённости	10 Лк
Мощность ламп:	
накаливания, галогенные	не более 150 Вт
люминесцентные	не более 40 Вт
энергосберегающие	не более 20 Вт
Диапазон рабочих температур	-20 - +50 °С
Степень защиты	IP20
Габариты	50 x 40 x 20 мм
Монтаж	двумя шурупами на плоскость

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

