

МОДУЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

za/eL















Таймеры и реле времени

Реле контроля фаз, напряжения и тока

Реле времени для лестничных клеток

Реле контроля и управления

Сумеречные реле

Терморегуляторы теплых полов

Светорегуляторы



Кнопки и лампы на DIN-рейку

Трансформаторы напряжения и блоки питания

Микроволновые датчики движения

Модульные контакторы

Импульсные реле



Таймеры и реле времени

- Для использования в системах автоматического управления освещением, обогревом, вентиляцией и т.д.
- Включаются напряжением питания или управляющим сигналом
- Устройства имеют регулируемый диапазон времени, устанавливаемый пользователем.
- Дополнительные функции ON/OFF дают возможность включать или выключать устройства.











Терморегуляторы теплого пола

 Для управления температурой теплого пола в зависимости от температуры окружающей среды, в которую помещен температурный зонд NTC-03 (поставляется отдельно)











Светорегуляторы

- Для управления уровнем освещения. Для ламп накаливания, галогенных ламп, энергосберегающих ламп.
- В ассортименте есть устройства обладающие функцией плавного включения/выключения света.









Реле времени для коридоров и лестничных клеток (Лестничные таймеры)

- Для управления освещением в коридорах и/или на лестничных клетках.
- После подачи управляющего сигнала устройство включает освещение на время, установленное пользователем, после чего устройство автоматически выключается.
- Время работы реле может регулироваться пользователем













Реле уровня освещенности Сумеречные реле

- Для управления освещением в соответствии с освещенностью окружающей среды.
- **⋄**Диапазоны порогов включения реле могут быть отрегулированы пользователем.













Кнопки и указатели напряжения на DIN-рейку

- ♦ Для отображения состояния и уровня напряжения в сети
- ◆ Для использования в системах управления и сигнализации













Реле контроля напряжения и тока

- Для защиты устройств в сети от скачков напряжения, неправильного порядка и асимметрии фаз.
- ◆Реле ограничения тока предназначено для защиты сети от превышения допустимого уровня тока в ней











Импульсные реле

- Для управления освещением из разных мест с помощью параллельно подключенных кнопочных выключателей.
- Каждое последующее нажатие любой кнопки приведет к включению или выключению устройств, подключенных к контактам реле.









Модульные контакторы

- Для усиления тока нагрузки приемников электроэнергии
- Обеспечивают гальваническую изоляцию между системой управления и нагрузкой







Трансформаторы напряжения и блоки питания

🔷 Для понижения и стабилизации напряжения в цепи









Прочие устройства

Для контроля и управления



Зуммер



Зуммер с кнопкой управления



Звонок электромеханический



Реле контроля температуры



Реле контроля уровня жидкости



Реле управления жалюзи



Контроллер школьного звонка





Микроволновые датчики движения Светильник с микроволновым датчиком движения



Датчик движения MCR-01



Датчик движения MCR-02



Светильник с датчиком движения MCR-03



Упаковка







ВМЕСТЕ НА УРОВЕНЬ ВЫШЕ!

Москва ул.Электродная,13А (495) 258 5656