

Механизмы с суппортом

Функции комфорта

Датчики движения

С выключателем



| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> белый | NU552518 |
| <input type="checkbox"/> алюминий | NU552530 |
| <input type="checkbox"/> бежевый | NU552544 |
| <input type="checkbox"/> антрацит | NU552554 |

Максимальная нагрузка

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Светодиодная лампа 230 В | 200 Вт |
| Лампа накаливания 230 В | 2200 Вт |
| Галогеновая лампа 230 В | 2000 Вт |
| Электродвигатель (однофазный) 230 В | 1000 ВА |
| НН с электрон. трансфор. | 1050 ВА |
| НН с обмоточ. трансфор. | 500 ВА |

Характеристики

- Ном. ток: 10 А
- Винтовые зажимы
- 3-проводное подключение (требуется нейтраль)
- Зона обнаружения движения: 8 м вперед, 8 м по бокам
- Дистанционное управление с помощью неограниченного количества вспомогательных кнопочных выключателей
- Автоматическое определение нагрузки
- Диапазон выдержки времени: от 1 до 30 мин
- Объединение в систему «ведущий/ведомый», возможность подключения 2 датчиков для увеличения зоны покрытия

Светорегуляторы

Универсальный, поворотно-нажимной



| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> белый | NU551418 |
| <input type="checkbox"/> алюминий | NU551430 |
| <input type="checkbox"/> бежевый | NU551444 |
| <input type="checkbox"/> антрацит | NU551454 |

Максимальная нагрузка

| | |
|--|---------------------------------|
| Светодиодная лампа 230 В (диммируемая) | RC: 5...100 BA RL: 5...20 BA |
| Лампа накаливания 230 В | 5...200 Вт |
| Галогеновая лампа 230 В | 5...150 Вт |
| НН с электрон. трансфор. | 5...150 ВА |
| НН с обмоточ. трансфор. | 5...150 ВА |

Характеристики

- Дистанционное управление с помощью неограниченного количества вспомогательных кнопочных выключателей
- Автоматическое определение нагрузки
- Подключение без нейтрали
- Винтовые зажимы
- Функция памяти
- Автоматическая защита от перегрузки, перегрева, короткого замыкания

Термостаты

| | Комнатный, 8 А | Теплого пола, 10 А |
|--|----------------|--------------------|
|--|----------------|--------------------|



| | | |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> белый | NU550118 | NU550318 |
| <input type="checkbox"/> алюминий | NU550130 | NU550330 |
| <input type="checkbox"/> бежевый | NU550144 | NU550344 |
| <input type="checkbox"/> антрацит | NU550154 | NU550354 |

Характеристики

- Для обогрева и охлаждения
- Диапазон уставок: от +5 до +30 °C
- Синяя и красная светодиодная подсветка для индикации охлаждения и обогрева
- Для тёплого пола
- Диапазон уставок: от +5 до +45 °C
- Зеленая светодиодная подсветка для индикации подачи напряжения
- Красная светодиодная подсветка для индикации нагрева
- Поставляется вместе с выносным датчиком температуры, кабель 4 м

Таймеры

| Реле таймера обратного отсчета, 10 А |
|--------------------------------------|
| 1-клавишное |



| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> белый | NU553518 |
| <input type="checkbox"/> алюминий | NU553530 |
| <input type="checkbox"/> бежевый | NU553544 |
| <input type="checkbox"/> антрацит | NU553554 |

Характеристики

- Диапазон выдержки времени: от 5 мин до 8 ч
- Встроенный индикатор состояния
- 3-проводное подключение (требуется нейтраль)