

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

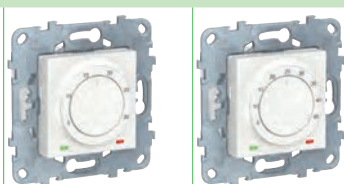
Светодиодная лампа 230 В (диммируемая)	RC: 5...100 BA RL: 5...20 BA
Лампа накаливания 230 В	5...200 Вт
Галогеновая лампа 230 В	5...150 Вт
НН с электрон. трансфор.	5...150 ВА
НН с обмоточ. трансфор.	5...150 ВА

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)