

# Механизмы управления комфортом



## Таймер



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий	<b>MTN581244</b>
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	<b>MTN581219</b>
<input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий	<b>MTN581225</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	<b>MTN586014</b>
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	<b>MTN586060</b>

Для программируемого включения светильников в заданное время

### Функции:

- 2 независимых программы
- Предварительное программирование времени включения
- Можно задать 18 значений времени включения
- Управление / программирование с помощью меню
- Резерв хода до 24 часов (без элемента питания)
- Сброс для возврата к заводским настройкам
- Возможность активации функции включения в случайное время (в диапазоне  $\pm 15$  мин)
- Функция «астро» (смещение на  $\pm 2$  часа)
- Простое переключение на летнее/зимнее время
- Таймер (автоматическое отключение по истечении заданного времени)
- Ручное управление возможно в любое время

**Номинальное напряжение:** 230 В / 50 Гц переменного тока

**Нейтральный проводник:** требуется

**Коммутационная способность:** 1000 Вт, лампы накаливания

750 В, низковольтные галогенные лампы с электр. трансформатором

750 ВА, обычный трансформатор

500 ВА, люминесцентные лампы без компенсации

500 ВА, люминесцентные лампы с параллельной компенсацией

1000 ВА, люминесцентные лампы, схема парного включения

**Соединительные зажимы:** винтовые, для проводника с макс. сечением 2,5 мм<sup>2</sup> или 2x1,5 мм<sup>2</sup>

**Комплект поставки:** с цельной накладкой.

Без рамки.



## Центральная плата для механизма таймера 15 мин



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий	<b>MTN567444</b>
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	<b>MTN567419</b>
<input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий	<b>MTN567425</b>
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	<b>MTN539014</b>
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	<b>MTN539060</b>

**Используется со следующими компонентами:** механизм таймера MTN538000



## Механизм таймера



Исполнение	Арт. №
2-полюсн., 15 мин	<b>MTN538000</b>

240 В, 16 А переменного тока (4 А для электродвигателей)

Возможное отклонение до + 12 %.

**Используется со следующими компонентами:** центральная плата для механизма таймера 15 мин System M MTN5674.., MTN5390.., Artec/Antique MTN5383...