

Описание



- Электромеханические таймеры
- 1 канал
- Суточная программа
- Без резервного питания
- 96 сегментов: 1 сегмент = 15 минут
- Точность хода зависит от частоты тока
- Минимальное время переключения 15 минут
- Винтовые клеммы
- Ручной переключатель с тремя позициями Включено/Авто/Выключено

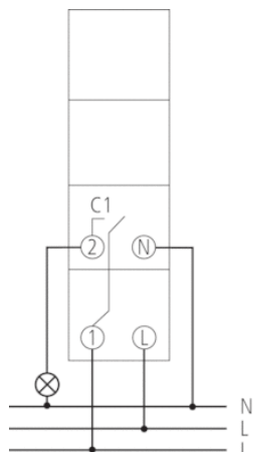
Технические характеристики

Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Количество каналов	1
Ширина	1 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	Винтовые клеммы
Привод	Синхронный двигатель
Программа	Суточная программа
Коммутационная способность при 250 В AC, $\cos \varphi = 1$	16 A
Коммутационная способность при 250 В AC, $\cos \varphi = 0,6$	4 A
Лампы накаливания/галогенные	1000 W
Энергосберегающие лампы	150 W
Светодиодные лампы < 2 W	30 W
Светодиодные лампы 2-8 W	90 W
Светодиодные лампы > 8 W	100 W
Минимальный время переключения	15 min
Программируется каждые	15 min
Точность хода	Точность зависит от частоты тока в сети
Тип контактов	Нормально разомкнутые контакты
Релейный выход	Беспотенциальный и Фазонезависимый
Количество переключающих сегментов	96
Энергопотребление в режиме ожидания	~0,9 W
Потеря мощности максимальная	0,7 W
Протестировано	VDE
Материалы корпуса и изоляции	Термостойкий самозатухающий термопластик

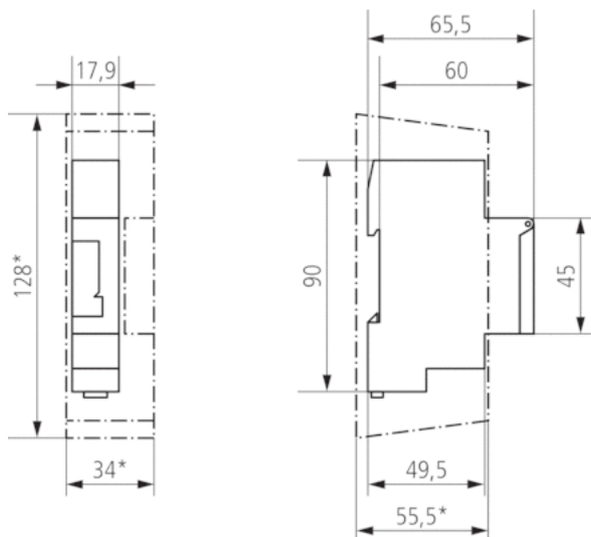
Артикул: 1600001

Степень защиты	IP 20
Класс электрической защиты	II в соответствии с EN 60 730-1
Температура окружающей среды	-25 °C ... +50 °C

Пример подключения



Чертежи



Аксессуары

Корпус 17,5 мм для установки на стену

- Артикул: 9070065
[Подробнее ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)



Передняя панель

- Артикул: 9070001
[Подробнее ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)

