

Описание

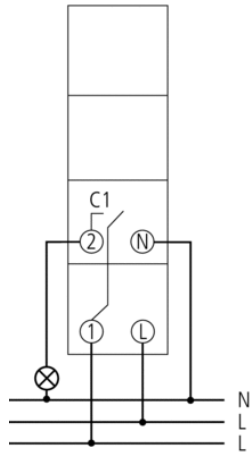


- Электромеханические таймеры
- 1 канал
- Недельная программа
- С резервным питанием (заменяемый NiMH аккумулятор)
- 84 сегмента: 1 сегмент = 2 часа
- Кварцевый часовой механизм
- Минимальное время переключения 2 часа
- Винтовые клеммы
- Ручной переключатель с тремя позициями Включено/Авто/Выключено
- Отображение статуса канала

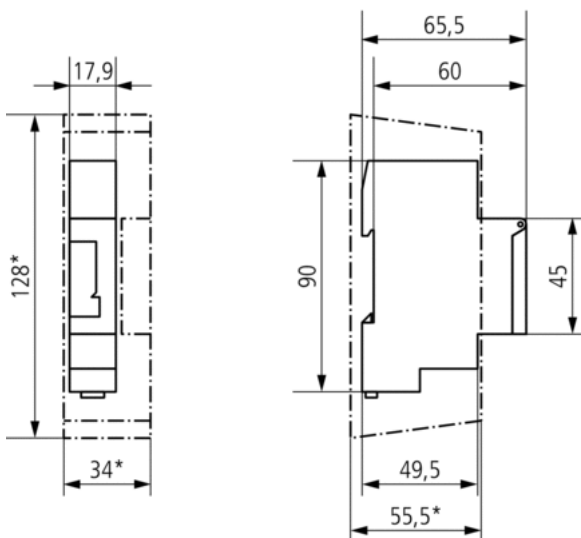
Технические характеристики

Номинальное напряжение	230 – 240 V AC
Частота	50 – 60 Hz
Количество каналов	1
Ширина	1 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	Винтовые клеммы
Привод	Кварцевый шаговый двигатель
Программа	Недельная программа
Резервное питание	3 дней
Коммутационная способность при 250 В AC, cos φ = 1	16 A
Коммутационная способность при 250 В AC, cos φ = 0,6	4 A
Лампы накаливания/галогенные	1000 W
Минимальный время переключения	2 h
Программируется каждые	2 h
Точность хода	≤ ± 1 с/день (кварц)
Тип контактов	Нормально разомкнутые контакты
Релейный выход	Беспотенциальный и Фазонезависимый
Количество переключающих сегментов	84
Энергопотребление в режиме ожидания	0,5 W
Протестировано	VDE
Материалы корпуса и изоляции	Термостойкий самозатухающий термопластик
Степень защиты	IP 20
Класс электрической защиты	II в соответствии с EN 60 730-1
Температура окружающей среды	-10 °C ... +50 °C

Пример подключения



Чертежи



Аксессуары

Корпус 17,5 мм для установки на стену

- Артикул: 9070065
Подробности ► www.theben.de



Передняя панель

- Артикул: 9070001
Подробности ► www.theben.de

