

TR 610 top2 24V

Арт. №: 6104100

theben
energy saving comfort

Время и управление светом Цифровые таймеры

Описание

- Цифровые таймеры с недельной программой
- Пружинные клеммы DuoFix
- Для 2 проводов каждая
- Однопроводочная или многопроводочная жила (с применением гильз и без них)
- Сечение провода: 0,5 - 2,5 мм²
- Кнопка для легкого извлечения провода
- Текстовое меню настройки прибора
- Предустановленные дата и время
- готов к эксплуатации без подключения к сети
- 56 ячеек памяти
- Интерфейс для карты памяти Obelisk top2 (настройка прибора на ПК)
- Запуск программ с карты памяти
- Копирование программ
- Хранение программ
- Ресурс автономного питания 10 лет (литиевая батарея)
- Замыкание реле происходит при нулевом значении тока, что увеличивает срок службы реле и позволяет подключить большую нагрузку (кроме версий приборов на 24В)
- Время Включения/Выключения
- Принудительное переключение
- Переключение Постоянно Включено / Постоянно выключено
- Встроенный счетчик часов наработки
- Сброс настроек
- Сервисная функция для контроля интервалов технического обслуживания
- Программа праздничных дней, каникул
- Подсветка дисплея (может быть отключена)
- Переключение Постоянно Включено / Постоянно выключено
- Защита PIN кодом
- Автоматический переход на зимнее/летнее время
- может быть деактивирована
- Правила переключения времени для Европы, США и других стран
- возможность создать собственное правило переключения зимнего/летнего времени



Технические характеристики

TR 610 top2 24V		TR 610 top2 24V	
Номинальное напряжение	12 - 24 V UC	Ширина	2 модуль
Частота	50 - 60 Hz	Тип монтажа	DIN рейка

TR 610 top2 24V

Арт. №: 6104100

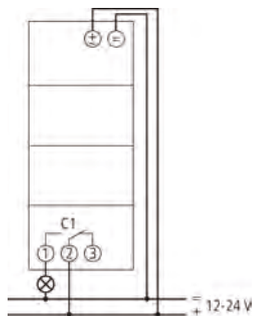
theben
energy saving comfort

Технические характеристики

TR 610 top2 24V	
Тип контактов	Перекидной контакт
Релейный выход	Фазонезависимый
Ширина открытия	< 3 mm
Программа	Недельная программа
Функции программ	EIN-AUS
Количество каналов	1
Количество ячеек памяти	56
Резервное питание	10 лет
Коммутационная способность при 250 В AC, cos φ = 1	16 А
Коммутационная способность при 250 В AC, cos φ = 0,6	2 А
Лампы накаливания/галогенные	1400 W
Энергосберегающие лампы	30 W
Светодиодные лампы < 2 W	6 W
Светодиодные лампы 2-8 W	20 W
Светодиодные лампы > 8 W	25 W

TR 610 top2 24V	
Коммутационная способность мин.	ca. 10 mA
Минимальный время переключения	1 min
Точность хода	типичный ± 0,25 с/день (кварц)
вре'мя	Кварц
Энергопотребление в режиме ожидания	~0,3 W
Содержит карту памяти	-
Тип подключения	Пружинные клеммы DuoFix
Дисплей	beleuchtete LCD-Anzeige mit Textzeile
Клавиатура	4 кнопки
Материалы корпуса и изоляции	Термостойкий самозатухающий термопластик
Степень защиты	IP 20
Класс электрической защиты	II в соответствии с EN 60 730-1
Выходное	12-24 V UC
Температура окружающей среды	-30°C ... 55°C

Пример подключения

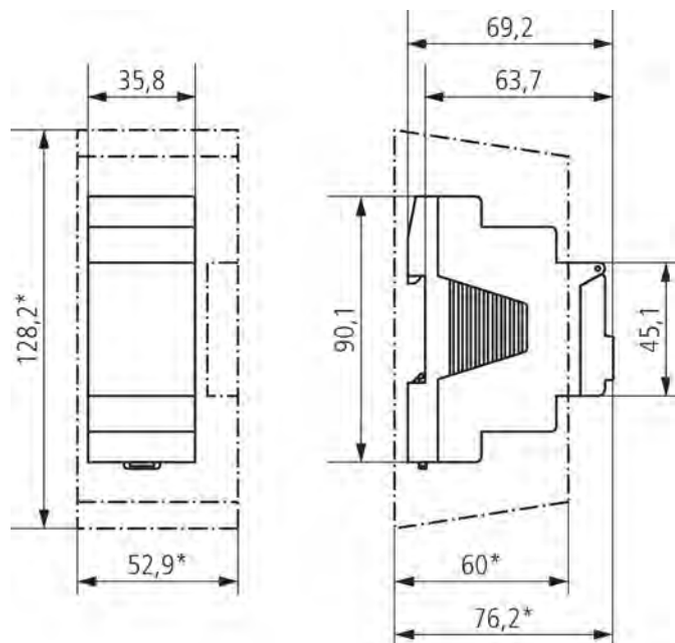


TR 610 top2 24V

Арт. №: 6104100

theben
energy saving comfort

Чертежи



Аксессуары

35
Арт. №: 9070064



OBELISK top2/3
Арт. №: 9070409



OBELISK top2
Арт. №: 9070404



Арт. №: 9070001

