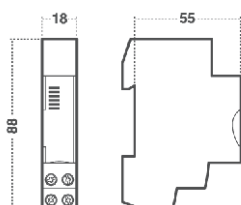


T-22



Лестничные таймеры применяются в офисах, жилых домах и служат для автоматического отключения света. Включение света происходит по нажатию выносной кнопки. На таймере установлено время, достаточное для того, чтобы, например, подняться до последнего этажа. По истечении этого времени свет автоматически погаснет. Кнопки могут быть несколько, их можно расположить в разных частях здания. Модульный лестничный таймер T-22 устанавливается на DIN-рейку.

> Размеры



> Технические характеристики

Номинальное напряжение	120 или 230 V AC.
Частота	50 Hz
Ручное управление	ON / AUTO
Коммутируемая нагрузка	16 A / 230 V AC
Рабочая температура	от -10 °C до +50 °C
Рекомендуемая нагрузка	<ul style="list-style-type: none"> • Лампы накаливания: 3000 W • Флуоресцентные : 1200 W • Галогеновые (12 V): 2000 W • Галогеновые (230 V.): 3000 W • Энергосберегающие: 1000 VA • DOWNLIGHTS 900 VA • LED: 1000 VA
Задержка	от 45 сек. до 7 мин.
Сброс	Да
Класс защиты	II при правильной установке
Тип защиты	IP 20 согласно EN 60529
Монтаж	DIN- рейка согласно EN 60715

Артикул	Модель
---------	--------

OB063031	T - 22
----------	--------

> Схема подключения

