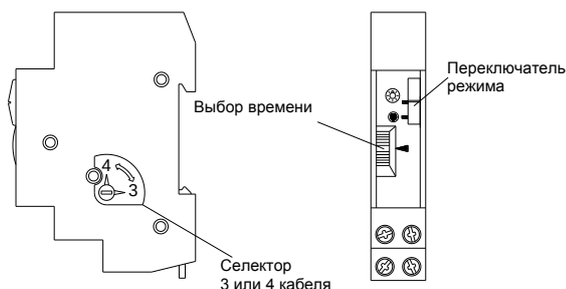


ИНСТРУКЦИЯ



ОПИСАНИЕ:

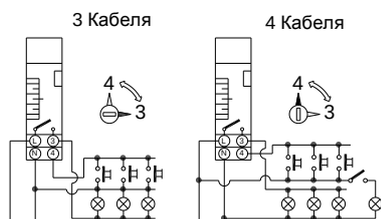
Лестничный выключатель T-16 / T-16G/ T-20, предназначен для автоматического выключения электроэнергии, через определенный промежуток времени, активация происходит путем нажатия выносной кнопки, после выполненных действий начинается новый цикл.

УСТАНОВКА:

ВНИМАНИЕ: установка должна быть произведена уполномоченным специалистом

МОНТАЖ: В щите управления, на динрейку с сечением 35 мм согласно стандарту EN 60715 (DIN rail).

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ: 3 или 4 провода. Перед тем как переключать селектор, подключите согласно схеме:



РЕГУЛИРОВКА ВРЕМЕНИ:

Устанавливается регулировочным валиком

РУЧНОЙ РЕЖИМ: 2 позиции

-  Автоматический режим
-  Постоянно включен

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ.

Смотрите на приборе

НАГРУЗКА:

μ 10AX 230V~

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:

-10°C до +50°C

СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ:

максимум 50mA

МАКСИМАЛЬНЫЕ НАГРУЗКИ ДЛЯ ЛАМП

	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ	2000 Вт
	ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ	800 ВА
	ГАЛОГЕНОВЫЕ НИЗКОГО НАПРЯЖЕНИЯ	800 ВА
	ГАЛОГЕНОВЫЕ (230 В ~)	2000 Вт
	ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ	750 ВА
	СВЕТИЛЬНИКИ НАПРАВЛЕННОГО СВЕТА	700 ВА
	ДИОДНЫЕ ЛАМПЫ	750 ВА

ЗАДЕРЖКА ВРЕМЕНИ:

T-16 / T-20: От 45 секунд до 7 минут

T-16G: От 3 до 30 минут

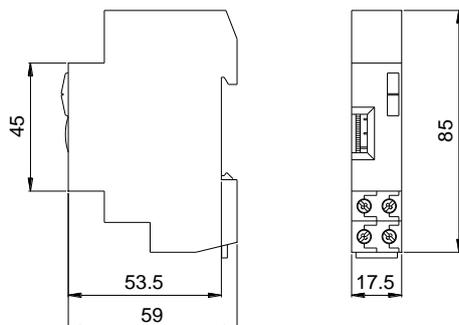
ТИП ЗАЩИТЫ:

IP 20 согласно EN 60529

КЛАСС ЗАЩИТЫ:

II при правильном монтаже

ГАБАРИТЫ:



A016.06.54398