

## Термостат с фиксированным гистерезисом

Предназначен для обогрева поверхностей с фиксированной температурой. Для монтажа на DIN рейку.

### Преимущества

- Независимое реле «сухой контакт» NO
- Индикация рабочего состояния
- Индикация нагрева
- Индикация обрыва датчика
- Механическая настройка

### Применение

- Поддержание технологической температуры
- Морозильные камеры
- Ограничитель температуры
- Трубопроводы
- Резервуары

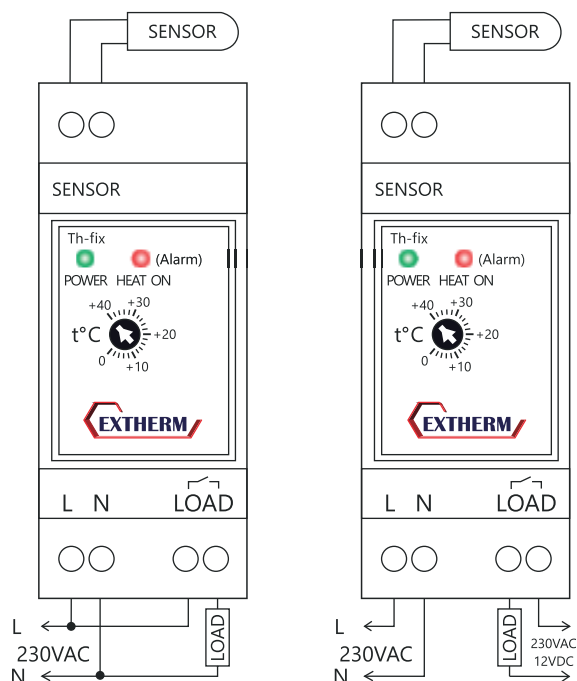
### Технические данные

Напряжение питающей сети	180...250 VAC, 50 Гц
Потребляемая мощность без нагрузки	0,3 Вт
Максимальный ток нагрузки	16 А
Максимальная мощность	3500 Вт
Диапазон регулирования	от 0°C до +40°C
Габаритные размеры	91x37x58 мм
Степень защиты	IP20
Температура эксплуатации	от -10°C до +40°C
Гистерезис	фиксированный 0,5°C
Датчик температуры	Extherm TS-3.0
Точность измерения температуры	±0,5°C
Максимальная удаленность датчика	20 м

### Внешний вид



### Схема подключения



**Информация для заказа:** Extherm Th-Fix  
Extherm TS-3.0 (\*Датчик температуры приобретается отдельно)