

# Цифровой контроллер температуры (термоэлектрический) STC- 100A

### Для систем охлаждения



# Назначение

Используется для всех типов холодильных и отопительных систем.

#### Основные характеристики

- Охлаждение, отопление
- Функция будильника. Выбор режима
- Выбор температурного режима
- ❖ Простое управление

#### Технические харатеристики

- Напряжение питания: 220 В переменного тока, 50 / 60Hz (12VAC / DC опционально)
- Диапазон измерения температуры: от -40 ~ + 99'С
- Разрешение: 0,1
- Точность: + 1 °C
- Максимальный ток коммутации: 7А
- Тип датчика: NTC датчик длина провода 2 м
- Тип сигнала: звуковой сигнал
- Материал корпуса: огнестойкий ABS пластик
- Размер панели: 77 мм (ширина) х 34.5 мм (высота)
- Размер монтажного отверстия: 71 мм (ширина) х 29 мм (высота)
- Размер: 77 мм (ширина) x 34.5 мм (высота) \* 65 мм (глубина)
- Датчик NTC 1, K = 10 K + 2.5%