

## Терморегулятор CRT-02



**CRT-02 (-50 ... 140 °C)** — универсальный электронный двухканальный терморегулятор с расширенными функциональными возможностями.

Применяется для установки в щиток на профиль DIN.

Предназначен для управления системами защиты от обледенения наружных площадок, кровли, обогрева труб, желобов, емкостей, обогрева помещений и подогрева полов.

Терморегулятор имеет следующие особенности:

- большой LED-дисплей с индикацией режима работы, измеренной и заданной температуры;
- установка двух независимых значений температуры;
- 2 выносных датчика температуры;
- 6 определенных режимов работы терморегулятора;
- температурная коррекция погрешности измерения датчиков температуры;
- сигнализация аварийного режима работы на дисплее.

### Технические характеристики

Рабочее напряжение	100–264 переменного или постоянного тока
Потребляемая мощность	2 Вт
Максимальный коммутируемый ток	макс. 2 x 16 А при 230 В
Количество каналов	2
Индикатор	LED цифровой + 2 красных светодиода (нагрузка K1, K2)
Переключатель нагрузки	2NO/NC (2 переключающих)
Условия окружающей среды	-25 ... 50 °C при влажности не выше 65 %, без конденсации влаги
Максимальное сечение подключаемого кабеля	2,5 мм <sup>2</sup>
Класс защиты	IP 20
Сертифицирован	EAC

### Ассортимент

Код товара	Тип	Температурный диапазон	Тип датчика	Размер корпуса, мм	Тип корпуса	Гистерезис
140F1075R	CRT-02	-50 ... 140 °C	датчик RT823 на проводе 2,5 м, п/проводниковый КТУ81/210, 2 шт.	52 x 90 x 65	3S	0,5...25 °C

