

## Терморегулятор ETR-144

**Терморегулятор для небольших задач по стаиванию льда и снега**

Терморегулятор для установки в щитах на профиль DIN. Термостат ETR обеспечивает экономичность работы систем с использованием электрического нагревательного кабеля, предназначенных для предотвращения обледенения и стаивания льда и снега на крышах, водостоках и желобах небольших зданий. Имеет выносной датчик температуры воздуха. Регулируемый температурный диапазон включения/выключения нагрузки. Максимальная нагрузка 3600 Вт.



### Технические характеристики



Напряжение	230 В переменного тока, 50 Гц
Выходное реле	ETR/F-1447A: SPST 16 A ETR/F-1447P: SPCO 10 A
Перепад температур, активирующий подачу тепла	0.4°C
Диапазон температур: * для регулятора "HIGH" * для регулятора "LOW" * для регулятора "LOW" (ETR/F-1447A)	+10/0°C 0/-10°C 0/-15°C
Потребляемая мощность	3 ВА
Температура окружающей среды	- 20/ + 50 °C
Степень защиты	IP20
Вес	190 г
Размеры (В/Ш/Т)	86,5/ 52,5/ 58 мм

## Терморегулятор ETR-144

Номер изделия	Описание	Степень (класс) защиты
52729999	Терморегулятор ETR-144	IP20