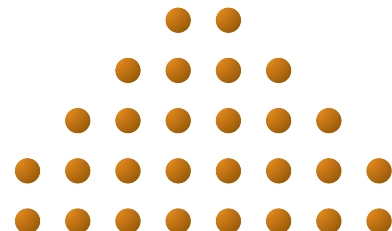
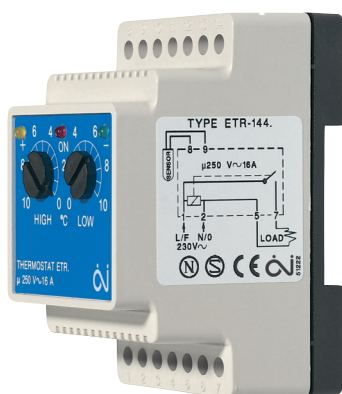


Серия термостатов OJ

ETR

THERMOSTATS FOR COMFORT HEATING

Термостат для нагревательного кабеля в водостоках

Рекомендуется для управления нагревательным кабелем в водостоках

- Электронное управление путем вкл/выкл нагрузки до 16А/ 3600 Вт.
- 3 светодиодных индикатора показывают состояние системы.
- Регулируемый температурный диапазон вкл./выкл нагрузки.
- Поставляется с наружным датчиком температуры.
- Устанавливается на DIN-шине.

АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Тип	Изделие
ETR/F-1447A	Термостат с выходным однополюсным реле SPST, 16А, в комплекте с наружным датчиком температуры воздуха.
ETR/F-1447P	Термостат с однополюсным переключающимся реле SPCO со свободным контактом, 10А, в комплекте с наружным датчиком температуры воздуха.
АКСЕССУАРЫ	
ETNK	Кожух термостата для настенной установки
ETF-744/99	Наружный датчик температуры воздуха

Применение:

Термостат ETR используется для экономичного управления антиобледенительными кабельными системами в водостоках для небольших зданий, например семейного коттеджа. Сосульки образуются в пределах определенного диапазона температур и для предотвращения их образования нагревательные кабели используются в местах, где есть тенденция к образованию льда. Критическая температура может отличаться для разных зданий или мест расположения системы.

Термостат ETR легко регулируется, светодиодные индикаторы помогают точно выставить температуры.

Управление термостатом:

Термостат типа ETR является электронным термостатом, контролирующим температуру путем включения/отключения нагрузки при помощи датчика отрицательного температурного коэффициента (NTC). Подача тепла включается/выключается при перепаде всего в 0,4°C. Красное свечение светодиодного индикатора показывает поступление тепла.

