

TEV-20
ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ (ПОГРУЖНОЙ)

2073-ECO-022

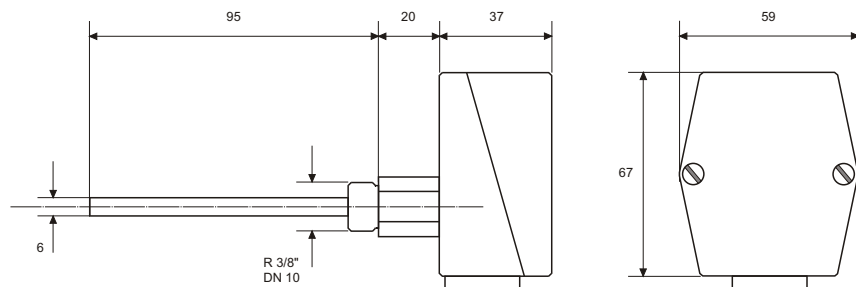
**Применение**

Автоматика систем отопления, горячего водоснабжения и вентиляции.

Технические данные

Пределы измерения - 40 °C ... +120 °C
Время срабатывания около 4 с
Рабочее давление PN16
Класс защиты IP 65

Термистор
Тип РТС
Характеристика линейная, 2 кОм/25 °C
Погрешность измерения не более ± 2 °C

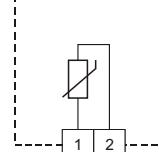


Материалы
Погружная трубка: Нержавеющая кислотостойкая сталь AISI 316
Корпус: PVC, армированный стекловолокном

Подключение

Соединительный кабель
2 x 0,8 (0,5 mm²), медь, макс. длина 100 м

TEV-20

**Монтаж**

Перед установкой датчика на трубу на месте установки приварить патрубок с внутренней резьбой 3/8".

На прямолинейном отрезке трубы патрубок приваривается под углом 30 ... 45 ° к направлению потока воды в трубе.

