



TEU-20

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА

2073-ECO-018



Применение

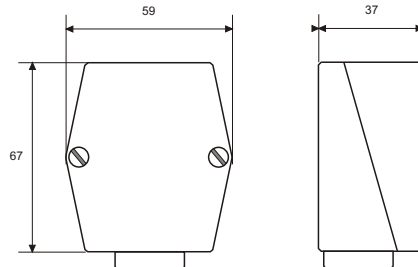
Автоматика систем отопления.

Технические данные

Пределы измерения - 40 °C ... +120 °C
 Время срабатывания около 150 с
 Рабочее давление PN16
 Класс защиты IP 65

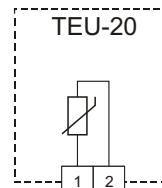
Термистор
 Тип PTC
 Характеристика линейная, 2 кОм/25 °C
 Погрешность измерения не более ± 2 °C

Материалы
 Корпус: PVC, армированный стекловолокном



Подключение

Соединительный кабель
 2 x 0,8 (0,5 мм²), медь, макс. длина 100 м



Монтаж

Датчик устанавливается на внешней северной или восточной стороне здания на высоте примерно 3-х метров от земли.

Место размещения датчика должно быть защищено от прямых солнечных лучей. Датчик нельзя устанавливать вблизи верхних краев окон, вентиляционных отверстий и дымоходов.

Для избежания появления погрешности измерения при монтаже на стену здания датчик рекомендуется изолировать от стены теплоизоляционным материалом толщиной не менее 5 см.

