

MR710



Бескорпусные датчики температуры

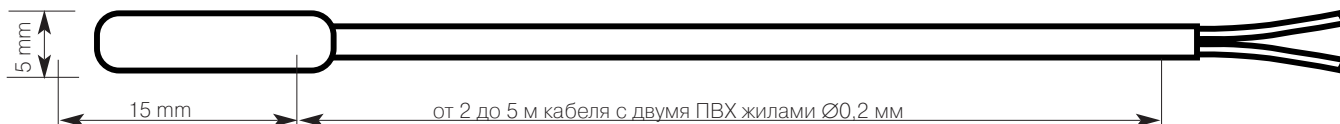


Схема подключения



Описание

Датчик спроектирован для измерения температуры в труднодоступных местах — фэн-койлах, доводчиках и др.

Особенности

- ◆ невысокая стоимость;
- ◆ двужильный кабель длиной до 5 м;
- ◆ чувствительный элемент 10КЗА1.

Технические характеристики

Чувствительный элемент	Термистор
Выходные характеристики	10КЗА1, 100К 6А3
Входные характеристики	0°C...+70°C
Степень защиты	IP65
Рабочий диапазон температур	от -10°C до +50°C
Точность	±0,2°C в диапазоне 0...70°C
Материал корпуса	Эпоксидная смола
Клеммы	рекомендуемый Ø 1,0 мм, максимальный Ø 2,5 мм
Рекомендуемый монтаж	Фэнкойлы, доводчики