

## Термисторные датчики температуры: NTC

### Накладной датчик



Накладной датчик для измерения температуры поверхности. Учтите, что датчики этой модели не предназначены для использования с контроллерами серии Pulser. Датчик поставляется с кабелем длиной 1,5 м и фиксатором (макс. Ø 40 мм).

Технические данные	
Чувствительный элемент	Термистор, 15 – 10 кОм
Постоянная времени	13 с
Материал	Алюминий
Длина кабеля	1,5 м
Класс защиты	IP65

Описание	Диапазон температур	Модель	Примечания
Накладной датчик, фиксатор в комплекте	0...30 °С	TG-A130	

Принадлежности	Модель	Примечания
Теплопроводящая паста в тубике, 1 г	PASTA	
Теплопроводящая паста в тубике, 20 г	PASTA-20	

### Поверхностный датчик



Универсальный датчик.

Технические данные	
Чувствительный элемент	Термистор, 15 – 10 кОм
Диаметр	Ø 6 мм
Материал	Никелированная латунь
Длина кабеля	1,5 м
Класс защиты	IP65

Описание	Диапазон температур	Длина кабеля	Модель	Примечания
Поверхностный датчик	0...30 °С	1,5 м	TG-B130	
Поверхностный датчик	20...50 °С	1,5 м	TG-B150	
Поверхностный датчик	0...60 °С	1,5 м	TG-B160	
Поверхностный датчик	40...70 °С	1,5 м	TG-B170	
Поверхностный датчик	60...90 °С	1,5 м	TG-B190	

Принадлежности	Модель	Примечания
Теплопроводящая паста в тубике, 1 г	PASTA	
Теплопроводящая паста в тубике, 20 г	PASTA-20	