

STC200



НОМЕР ПО КАТАЛОГУ

Номер по каталогу	Номер модели	Масса, г (фунт)
5123206010	STC200	115 (0,25)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Чувствительный элемент датчика NTC, 10 кОм
при +25 °C (77 °F)
Постоянная времени приблизительно 66 с

Материалы

Соединительная коробка пластмасса
на основе полиамидов
Степень защиты IP 65
Размеры см. рисунок

Температура

Окр. среда мин. -10 °C (-14 °F)
макс. 110 °C (230 °F)
Рабочая температура мин. -40 °C (-40 °F)
макс. 130 °C (266 °F)

Стандарты

ЭМС EN 50081-1, EN 50082-1

Контактные датчики температуры для монтажа на поверхности труб NTC 10 кОм для I/Net

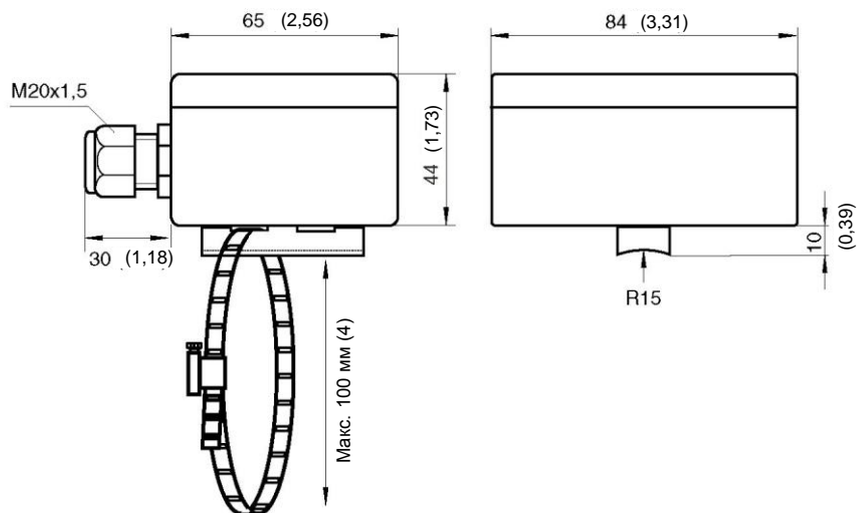
Датчики температуры STC200 предназначены для установки на поверхности труб.

Корпус STC200 оборудован фитингом для крепления кабеля диаметром 20 мм.

ПОГРЕШНОСТЬ

При температуре	Погрешность
-25 °C/-13 °F	±0,5 °C/±0,9 °F
0 °C/32 °F	±0,2 °C/±0,4 °F
25 °C/77 °F	±0,2 °C/±0,4 °F
50 °C/122 °F	±0,2 °C/±0,4 °F
70 °C/158 °F	±0,2 °C/±0,4 °F
100 °C/212 °F	±0,5 °C/±0,9 °F

РАЗМЕРЫ



МОНТАЖ

Протянуть хомутик через основание для монтажа и вокруг трубы. Затянуть хомутик.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

