



**ТТ4**

60° закручивающийся коннектор со встроенным уплотнением



**ТТ6**

**Технические характеристики:**

**Корпус:** из меди

**Сборка:** в любом положении

**Мах размеры (L = мах ширина, Н = мах высота):**

- исполнение ТТ4 : L 48мм x Н 76мм

- исполнение ТТ6 : L 48мм x Н 72мм

**Вид соединения:**

- 1/2" BSP типа "папа"

- 3/8" BSP типа "папа"

- M22 x 1.5 типа "папа"

**Диапазон измеряемой температуры:** от 20 °С до 100 °С

**Температура хранения:** от -20 °С до + 120 °С

**Нелинейность+гистерезис:** < 5% от установленной величины

**Тепловой дрейф 0:** <3% от установленной велич. от 0°С до+70°С

**Вес:** 0.07 кг - ТТ4

0.17 кг - ТТ6

**Электрические параметры:**

- Электропитание для стандарт. исполнения: от 12 до 28 В постоян.напр.

- 2 провода в стандарт.исполнении: **4-20 мА** сигнал

- Электрическое соединение: в соответствии с DIN 43650

- Электрическая защита: в соответствии с DIN 40050: IP65

**Электрические соединения:**

1=положительный 2=сигнал

**Гарантия:** см. приложение

**Запасные части:** см. приложение

**Имеются так же:**

- **ТТ4Х** и **ТТ6Х** корпус из нержавеющей стали AISI 316L



**Как сделать заказ**

**ТТ.**

**X**

**X**

Тип

Диапазон  
измеряемой температуры

P max

Материал корпуса

Вид соединения

°С

Бар

1

2

3

ТТ4

ТТ6

0 > 100

200

**X**  
AISI316L

если не указано - медь

÷"BSP

? "BSP

M22x1.5