



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

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	1/2" BSP	3/8" BSP	M22x1.5