

Тип TF 23

modular @temp

Датчик измерения температуры с кабельным вводом

Базовые особенности

- ▶ Для подключения через различные адаптеры под диаметр зонда 6 мм
- ▶ Опционно: с программируемым преобразователем измерений 4...20 мА
- ▶ Устойчивый к химическому воздействию
- ▶ Детали, контакт. со средой, нерж. сталь 1.4571
- ▶ Опционно: оформление сертификата согласно DIN ISO 9000 ff

Технические характеристики

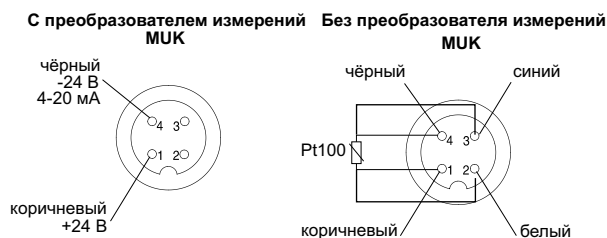
- ▶ 1x Pt100, класс A 2-провода
- ▶ Длина зонда от 50 до 400 мм
- ▶ Зонд Ø 6 мм
- ▶ Корпус изготовлен из Polyamid PA 6 с кабельным вводом PG 11
- ▶ Габариты корпуса 58 x 64 x 35 мм
- ▶ Стандарт. раб. диапазон от -50°C до 130°C
- ▶ Класс защиты IP 65
- ▶ Рабочее давление (в зависимости от исп.)

Применение:

- ▶ Измерение окружающей температуры
- ▶ Измерение температуры в зоне работы рефрижираторов и кондиционеров



Схема контактов разъёма M12



Примеры подключения к адаптерам



VAPE 25/6



VATE 1/46



VATE 1/29

Код для заказа

TF 23 - [] - [] - [] [] - []

Длина фитинга

- 50 мм
- 100 мм
- 150 мм
- 200 мм
- 250 мм
- 300 мм
- 400 мм

A
B
C
D
E
F
G
K

K - под заказ (указать длину)

Диаметр зонда

- диаметр зонда Ø 3 мм
- диаметр зонда Ø 4 мм

3V
4V

Тип терморезистора и класс точности

- 1xPt100, класс A
- 2xPt100, класс A

1
2

A
A
K

Прочий тип терморезистора по запросу

Выходной сигнал

Дополнение к наименованию при встроенном в головку датчика преобразователе

MUK

Спецификация диапазона температур

Красным шрифтом отмечены предпочтительные типоразмеры датчиков!