

АСЕПТИЧЕСКИЕ ТЕРМОДАТЧИКИ TF 36



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

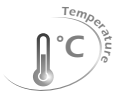
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Адрес сайта: <https://seli.nt-rt.ru> || эл. почта: sfs@nt-rt.ru



Датчики измерения температуры

Тип TF 36

basic @ temp

Датчик измерения температуры в асептическом исполнении для модульного подключения к процессам через сварной адаптер

Базовые особенности

- ▶ Подключение через компактный адаптер M12
- ▶ Асептическое исполнение
- ▶ Опционно преобразователь давления
- ▶ Детали, контактирующие со средой, из нержавеющей стали 1.4404
- ▶ FDA в соответствии с EHEDG

Технические характеристики

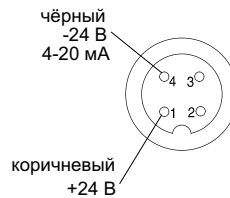
- ▶ 1 или 2хPt100, класс A 1/3 DIN
- ▶ Диапазон температур до 200°C
- ▶ Соед. головка из нержавеющей стали с резьбовым соедин. или с разъёмом M12
- ▶ Резьбовое соединение G1/2" без эластомеров
- ▶ Класс защиты IP69K
- ▶ Момент затяжки 10-20Нм
- ▶ Максимальное рабочее давление 10 бар (более высокое давление по запросу)
- ▶ Стандартная защитная трубка з онда Ø 6 мм



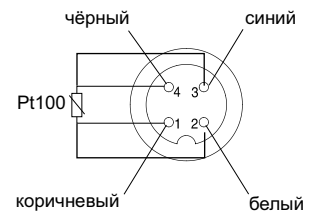
Применения:

- ▶ Измерение температуры в пищевой промышл.
- ▶ Измерение температуры в фармацевтической промышленности

С преобразователем измерений MUK



Без преобразователя измерений MUK



Код для заказа

TF 36 - [] - [] - [] - [] - []

Соединительная головка из нержавеющей стали

С резьбовым соединением

5

С разъёмом M12

6

Длина зонда

- 17 мм
- 20 мм
- 50 мм
- 100 мм
- 150 мм
- 200 мм
- 250 мм
- 300 мм
- 400 мм
- Под заказ (до 2500 мм)

- X
- Y
- A
- B
- C
- D
- E
- F
- G
- K

Наконечник зонда

- наконечник зонда стандартный
- наконечник зонда Ø 3 мм
- наконечник зонда Ø 4 мм

-
- 3 V
- 4 V

Тип терморезистора и класс точности

- 1xPT100 класс A
- 1xPT100 1/3 DIN
- 2xPT100 класс A
- 2xPT100 1/3 DIN

- 1 A
- 1 C
- 2 A
- 2 C

Выходной сигнал

Дополнительное наименование преобразователя выходного сигнала 4-20 мА

Спецификация диапазона температур

MUK

Красным шрифтом выделены предпочтительные типоразмеры!



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Адрес сайта: <https://seli.nt-rt.ru> || эл. почта: sfs@nt-rt.ru