Заполненный опросный лист высылайте на e-mail: olegaero@yandex.by

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ключ заказа | (1) Основной тип |  |  |
| 603021/01-1603021/02-1603021/20-1603021/70-1603021/01-2603021/02-2603021/20-2603021/70-2 | ATHs-1 ATHs-2 ATHs-20 ATHs-70 ATHf-1 ATHf-2ATHf-20 ATHf-70 | Температурный регулятор TRУстройство контроля температуры TWЗащитное устройство контроля температуры STW(STB) Защитное устройство ограничения температуры STB Температурный регулятор TRУстройство контроля температуры TWЗащитное устройство контроля температуры STW(STBЗащитное устройство ограничения температуры STB | с закрепленным стержнем с закрепленным стержнем с закрепленным стержнем с закрепленным стержнем с капилляромс капилляром с капилляромс капилляром |
| (2) Диапазон регулирования / граничные значения |
| 014016021022025041052042066043062063064045046 | -20…+50-10…+40 0…+500…+700…+100+20…+90+30…+110+20…+120+60…+130+20…+150+50…+200+50…+250+50…+300+20…+400+20…+500 |  |  |
| (3) Гистерезис |
| 0015203050607090 | нет (-70 STB)1,5 % диапазона шкалы2 % диапазона шкалы3 % диапазона шкалы5 % диапазона шкалы6 % диапазона шкалы7 % диапазона шкалы9 % диапазона шкалы |  | для TR + TWдля STW(STB)для TR + TWдля TR + TW + STW(STB)для TR + TWдля STW(STB)для STW(STB) |
| (4) Длина капилляра |
| 000010002000300040005000… | ATHs без капилляра1000 мм2000 мм3000 мм4000 мм5000 мм(прочая длина, указать при заказе) |  |  |
| (5) Материал капилляра |
| 004020 | ATHs без капилляра Сu (медь)CrNi (нерж. сталь 1.4571) |  |  |
| (6) Присоединение к процессу٭ |
| 102030 | А = гладкий круглый датчик (только ATHf) U = ввинчивающаяся гильзаUZ = ввинчивающаяся гильза с дополнительной охлаждающей деталью |  |  |
|  | (7) Резьба для присоединения к процессу |  |  |
| 0013 | без резьбы (подключение к процессу А)наружная резьба G ½ |  |  |
|  | (8) Материал присоединения к процессу |  |  |
| 004620 | Только при присоединении к процессу АCuZn (латунь)CrNi (нерж. сталь 1.4571) |  |  |

\* другие типы подключений и защитные гильзы см. типовой лист 60.6710

|  |  |
| --- | --- |
|  | (9) Монтажная длина “S” (длина погружной трубки) |
| 000 | ATHf без защитной гильзы |
| 100 | 100 мм |
| 120 | 120 мм |
| 150 | 150 мм |
| 200 | 200 мм |
| 300 | 300 мм |
| 400 | 400 мм |
| … | … (указать при заказе) |
|  | (10) Диаметр “D” (диаметр погружной трубки) |
| 00 | ATHf без защитной гильзы |
| 8 | 8 мм |
| 10 | 10 мм |
|  | (11) Диаметр “d” (диаметр датчика) |
| 6 | 6 мм |
| 8 | 8 мм |
|  | (12) Типовые дополнения |
| 000 | Нет |
| 574 | “**U**” TB/STB с размыкающим контактом, блокировка повторного включения и дополнительный |
|  | сигнальный контакт (-70 STB) |
| 702 | “**au**” переключающий контакт с золотым покрытием |
| 701 | “**а**” крышка корпуса из алюминия (не при типовом дополнении “r”) |
| 711 | “**r**” крепление переключающей головки при помощи двух винтов через тыльную часть корпуса, выход |
|  | капилляра через корпус, крышка и тыльная сторона из пластмассы |
| 764 | “**b**” крепежный фланец из стали, выход капилляра в цапфу корпуса |
| 248 | “**k**” кронштейн |

**Ключ заказа:**

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (12) (12)

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

..

/ - -

..

..

|  |
| --- |
|  |
| **Пример заказ** |
| 603021/02-1 |

**а**

- - - - - - - / , ,

- - - - - - - - - - / , ,

248

6

00

000

00

00

00

20

4000

30

043