

ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СОПРОТИВЛЕНИЯ МЕДНЫЕ
ТСМ 9620



Зарегистрированы в Государственном реестре средств измерений под № 50071-12.
Сертификат об утверждении типа средств измерений RU.C.32.004.A № 46757

Назначение:

Для измерения температуры жидкостей и газов (вода, масло, воздух) дизеля тепловоза.

Технические характеристики по ТУ 4211-093-02566540-2011

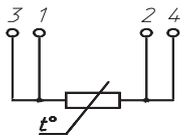
Пример записи при заказе:

«ТСМ 9620-01 ТУ 4211-093-02566540-2011»

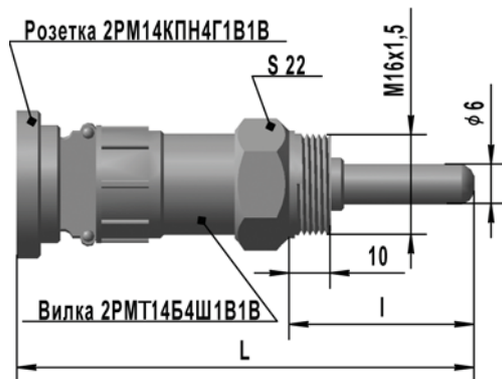
| Технические характеристики | ТСМ 9620 |
|--|-----------|
| Диапазон измеряемых температур, °С | 0...+150 |
| Номинальная статическая характеристика (НСХ) | 50М |
| Класс допуска | В |
| Время термической реакции, с | 15 |
| Степень защиты от пыли и воды | IP54 |
| Материал защитной арматуры | 12Х18Н10Т |
| Номинальное значение α , °С ⁻¹ | 0,00428 |
| Диапазон условных давлений, МПа | 1,0 |
| Устойчивость к вибрации | N3 |
| Вид климатического исполнения | O1, T1 |
| Масса, кг, не более | 0,106 |
| Средняя наработка до отказа, ч, не менее | 70000 |

| Конструктивное исполнение | l, мм | L, мм | Масса, г |
|---------------------------|-------|-------|----------|
| -00 | 60 | 160 | 115 |
| -01 | 80 | 180 | 120 |
| -02 | 100 | 200 | 125 |
| -03 | 120 | 220 | 130 |

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



Сх.4



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89, Казань(843)206-01-48,
Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12,
Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40,
Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

www.omsketalon.nt-rt.ru || ots@nt-rt.ru