

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТХА 9619

Назначение:

для измерения температуры твердых тел.

Технические характеристики по ТУ 4211-039-02566540-2005.

Пример записи при заказе:

«Преобразователь термоэлектрический ТХА 9619»

| | |
|--|------------------------------------|
| диапазон измеряемых температур, °С | -40...+600 |
| номинальная статическая характеристика | ХА(К) |
| класс допуска | 2 |
| показатель тепловой инерции, с | 5 |
| степень защиты от пыли и воды | IP00 |
| материал защитной арматуры | Ст.12Х18Н10Т |
| исполнение рабочего спая | не изолирован |
| материал электродов | ДКРХМ 0,5 НХ 9,5- НМЦАК 2-2-2 2 |
| вид климатического исполнения | УЗ |



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