

ПАСПОРТ

Термопреобразователь сопротивления, Тип МВТ, Модификация МВТ3280

Код материала: 097U0109



Дата редакции: 12.10.2023

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Термопреобразователь сопротивления типа МВТ модификация МВТ3280.

1.2. Изготовитель

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, г.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Иски Блокхари МХ. 1545/2 СК №3/А Анкара, Турция.

1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, г.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57, e-mail: info@ridan.ru

1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указывается на корпусе термопреобразователя сопротивления и соответствует первым четырем цифрам в серийном номере, где первые две цифры обозначают год, третья и четвертая - неделя выпуска.

2. Назначение изделия

Термопреобразователь сопротивления типа МВТ модификации МВТ3280 (далее - МВТ3280) применяется для измерения температуры в каналах и воздуховодах вентиляционных систем.



3. Технические характеристики

Диапазон измерения чувствительного элемента	от -50 до 110 °С
Чувствительный элемент	РТ1000
Класс допуска	В: $\pm (0,3 + 0,005 t)$
Длина погружной части датчика, мм	100
Материал защитной гильзы	нержавеющая сталь
Электрическое подключение	кабель
Класс защиты	IP65
Вес, кг	0,064

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- термопреобразователь сопротивления;
- фланец;
- упаковочная коробка;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).

5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение

указанных законов.

6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация

	Термопреобразователи сопротивления МВТ не подлежат обязательному подтверждению соответствия.
--	--

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие МВТ3280 техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы МВТ3280 при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.