

**ПАСПОРТ**

Привод термоэлектрический, Тип TWA, Модификация TWA-AR, нормально открытый (NO)

**Код материала: 088H3111R**



**Дата редакции: 12.10.2022**

 **KOMFORT**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Привод термоэлектрический типа TWA модификации TWA-AR.

### 1.2. Изготовитель

АО «Ридан», 603014, г. Н. Новгород, ул. Коминтерна, дом 16.

Адрес производства продукции: No.1 Huangshi City, Daye, Hubei Province, Китай

### 1.3. Продавец

ООО «Данфосс», 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на корпусе привода.

## 2. Назначение изделия

Приводы термоэлектрические типа TWA модификации TWA-AR (далее – приводы термоэлектрические TWA-AR) могут использоваться с клапанами-регуляторами температуры серии RA.

Внешний вид приводов представлен ниже:



## 3. Технические характеристики

Питающее напряжение	24 В постоянного тока
Потребляемая мощность, Вт	2
Время перемещения штока от одного крайнего положения к другому при отключении питания, мин	~ 3
Температура окружающей среды, °С	от 0 до 60
Класс защиты	IP 41

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- привод термоэлектрический тип TWA-AR;
- упаковочная коробка;
- инструкция;
- кабель;

## 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**

	<p>Соответствие привода термоэлектрического типа TWA модификации TWA-AR подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.</p> <p>Имеются декларации о соответствии №ВП Д- RU.PA01.A.13510/22, срок действия с 04.08.2022 по 03.08.2023, № ВП Д- RU.PA01.A.13506/22, срок действия с 04.08.2022 по 03.08.2023.</p>
--	---

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие привода термоэлектрического типа TWA-AR техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения привода термоэлектрического типа TWA-AR – 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

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