



## ПАСПОРТ

Привод электрический, Тип AMV Модификация 140H (24B)

**Код материала: 082H8042**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 23.12.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Приводы электрические типа AMV модификации 140 Н (далее по тексту типа AMV 140 Н).

### 1.2. Изготовитель

Фирма: "Danfoss A/S", Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания.

### 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 под крышкой привода в формате: нн/гггг.

## 2. Назначение изделия



Приводы электрические типа AMV 140Н предназначены для работы с клапанами регулирующими типов VZ и VZL, управляющими подачей тепло- и холодоносителя в фэнкойлы или небольшие вентиляционные установки.

## 3. Технические характеристики

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Питающее напряжение, В                         | 24 В пер. тока, от +10 до -15%  |
| Потребляемая мощность, Вт                      | 1                               |
| Частота тока, Гц                               | 50/60                           |
| Входной управляющий сигнал                     | Трехпозиционный                 |
| Развиваемое усилие, Н                          | 200                             |
| Максимальный ход штока, мм                     | 5,5                             |
| Время перемещения штока на 1 мм, сек.          | 12                              |
| Максимальная температура теплоносителя, °С     | 130                             |
| Рабочая температура окружающей среды, °С       | От 0 до 55                      |
| Относительная влажность окружающей среды, %    | 0-95, без выпадения конденсата  |
| Температура транспортировки и хранения, °С     | От -40 до +70                   |
| Клапаны с которыми комбинируется электропривод | VZ2, VZL2; VZ3, VZL3; VZ4, VZL4 |
| Класс защиты                                   | IP 42                           |

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Масса, кг, не более        | 0,3  |
| Устройство защиты          | Нет  |
| Ручное позиционирование    | Механическое   |
| Реакция на перебои питания | Шток остается в том же положении   |
| Маркировка                 | EMC – директива 89/336/ЕЕС, 92/31/ЕЕС, 93/68/ЕЕС, EN 50081-1 и EN 50082-1.<br>Директива по низким напряжениям 72/23/ЕЕС, EN 60730/2/14 |

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- привод электрический типа AMV 140H;
- кабель (1,5 м);
- упаковочная коробка;
- инструкция;
- технический паспорт.

#### 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

|  |   |
|--|---|
|  | Соответствие привода электрического типа AMV 140 H подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.<br>Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-ДК.РА03.В.51746/21, срок действия с 14.12.2021 по 13.12.2026. |
|--|---|

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие привода электрического типа AMV 140H техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения привода электрического типа AMV 140H– 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы привода электрического типа AMV 140H при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.