



ПАСПОРТ

Приводы электрические, Тип АМВ-У Модификация ER60

Код материала: 082G7383



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 04.06.2020

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Привод электрический тип АМВ-У модификация ER.

1.2. Изготовитель

Фирма: "Socla S.A.S.", 365 rue du Lieutenant Putier, F-71530 Virey-Le-Grand, Франция.

Завод фирмы-изготовителя: "S.A.S. VALPES FLOW CONTROL SYSTEMS", Z.I. CENTR'ALP - 89 rue des Étangs 38430 MOIRANS, Франция.

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 информационной табличке (шильдике) на корпусе изделия в формате дд/мм/гг.

2. Назначение изделия

Привод электрический типа АМВ-У модификации ER (далее - электропривод) предназначен для управления затвором дисковым типа VFY.

3. Технические характеристики

Напряжение питания, В	240
Пылевлагозащита	IP 66
Температура окружающей среды, °С	от -10 до 55
Мощность, Вт	45
Крутящий момент, Н*м	60
Время поворота, с	12
Номинальный ток, А	0,3
Пуск. ток, А	35
Напряжение для концевых выключателей	от 4 В до 250 В пост/перемен ток
Максимальный ток для концевых выключателей	от 10 мА до 5 А
Тип характеристики автомата защиты	Тип D
Вес, кг	1,3

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- привод электрический;
- упаковка;
- 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



Соответствие продукции подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ТС № RU Д-FR.MX24.B.00987, срок действия с 16.08.2018 по 17.08.2023, ТС № RU Д-FR.АИ30.B.01918 срок действия с 17.03.2014 по 06.03.2019.

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие приводов электрических типа АМВ-У техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, 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 приводов электрических типа АМВ-У при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.