

ПАСПОРТ

Привод электрический, Тип АМВ, Модификация АМВ-Н, без блока управления

Код материала: 065L8181R



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 05.06.2026

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и обозначение

Привод электрический с товарным знаком "Ридан", тип АМВ, модификация АМВ-Н, без блока управления

1.2. Изготовитель

Zhejiang Jingyan Flow Control Technology Co., Ltd

Китай, No.939 Jinahai 2nd Road, Airport New District, Longwan Disctrict, Wenzhou City Zhejiang Province

1.3. Продавец, уполномоченное изготовителем лицо

ООО "Ридан Трейд", 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

Указана на информационной табличке (шильдике) на корпусе изделия в формате мм/гг, где мм - порядковый номер месяца изготовления, гг - последние две цифры года изготовления.

2. Назначение изделия

Привод электрический тип АМВ (далее - электропривод) предназначен для управления шаровым краном RJP Premium.

3. Технические характеристики

Типоразмер	10
DN шарового крана	DN80-100 станд.прох. или DN65-80 полн.прох.
Напряжение питания, В	220
Температура окружающей среды, °С	от -25С до +70С
Мощность, Вт	20
Крутящий момент, Н*м	100
Время поворота, с	27
Номинальный ток, А	0,52
Пуск. ток, А	0,73
Вес, кг	6,9
Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)	IP67

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- электропривод;
- паспорт*;
- руководство по эксплуатации *.

*предоставляется в электронном виде, размещена на <https://ridan.ru/>, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

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 приводов электрических типа АМВ подтверждено в форме принятия деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-CN.РА06.В.73543/24, срок действия с 02.08.2024 по 01.08.2029 и ЕАЭС N RU Д-CN.РА07.В.37097/24, срок действия с 21.08.2024 по 20.08.2029
--	--

8. Гарантийные обязательства

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