

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.68986/26

На продукцию

Лист 1

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536201007	<p>Автоматические выключатели, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков (АВДТ), товарного знака IEK, серии АРМАТ, типа В10N, типоразмера: 1P+NP В6 30мА тип А, 1P+NP В6 100мА тип А, 1P+NP В6 300мА тип А, 1P+NP В6 30мА тип АС, 1P+NP В6 100мА тип АС, 1P+NP В6 300мА тип АС, 1P+NP В8 30мА тип А, 1P+NP В8 100мА тип А, 1P+NP В8 300мА тип А, 1P+NP В8 30мА тип АС, 1P+NP В8 100мА тип АС, 1P+NP В8 300мА тип АС, 1P+NP В10 30мА тип А, 1P+NP В10 100мА тип А, 1P+NP В10 300мА тип А, 1P+NP В10 30мА тип АС, 1P+NP В10 100мА тип АС, 1P+NP В10 300мА тип АС, 1P+NP В13 30мА тип А, 1P+NP В13 100мА тип А, 1P+NP В13 300мА тип А, 1P+NP В13 30мА тип АС, 1P+NP В13 100мА тип АС, 1P+NP В13 300мА тип АС, 1P+NP В16 30мА тип А, 1P+NP В16 100мА тип А, 1P+NP В16 300мА тип А, 1P+NP В16 30мА тип АС, 1P+NP В16 100мА тип АС, 1P+NP В16 300мА тип АС, 1P+NP В20 30мА тип А, 1P+NP В20 100мА тип А, 1P+NP В20 300мА тип А, 1P+NP В20 30мА тип АС, 1P+NP В20 100мА тип АС, 1P+NP В20 300мА тип АС, 1P+NP В25 30мА тип А, 1P+NP В25 100мА тип А, 1P+NP В25 300мА тип А, 1P+NP В25 30мА тип АС, 1P+NP В25 100мА тип АС, 1P+NP В25 300мА тип АС, 1P+NP В32 30мА тип А, 1P+NP В32 100мА тип А, 1P+NP В32 300мА тип А, 1P+NP В32 30мА тип АС, 1P+NP В32 100мА тип АС, 1P+NP В32 300мА тип АС, 1P+NP В40 30мА тип А, 1P+NP В40 100мА тип А, 1P+NP В40 300мА тип А, 1P+NP В40 30мА тип АС, 1P+NP В40 100мА тип АС, 1P+NP В40 300мА тип АС, 1P+NP В50 30мА тип А, 1P+NP В50 100мА тип А, 1P+NP В50 300мА тип А, 1P+NP В50 30мА тип АС, 1P+NP В50 100мА тип АС, 1P+NP В50 300мА тип АС, 1P+NP В63 30мА тип А, 1P+NP В63 100мА тип А, 1P+NP В63 300мА тип А, 1P+NP В63 30мА тип АС, 1P+NP В63 100мА тип АС, 1P+NP В63 300мА тип АС, 1P+NP С6 30мА тип А, 1P+NP С6 100мА тип А, 1P+NP С6 300мА тип А, 1P+NP С6 30мА тип АС, 1P+NP С6 100мА тип АС, 1P+NP С6 300мА тип АС, 1P+NP С8 30мА тип А, 1P+NP С8 100мА тип А, 1P+NP С8 300мА тип А, 1P+NP С8 30мА тип АС, 1P+NP С8 100мА тип АС, 1P+NP С8 300мА тип АС, 1P+NP С10 30мА тип А, 1P+NP С10 100мА тип А, 1P+NP С10 300мА тип А, 1P+NP С10 30мА тип АС, 1P+NP С10 100мА тип АС, 1P+NP С10 300мА тип АС, 1P+NP С13 30мА тип А, 1P+NP С13 100мА тип А, 1P+NP С13 300мА тип А, 1P+NP С13 30мА тип АС, 1P+NP С13 100мА тип АС, 1P+NP С13 300мА тип АС, 1P+NP С16 30мА тип А, 1P+NP С16 100мА тип А, 1P+NP С16 300мА тип А, 1P+NP С16 30мА тип АС, 1P+NP С16 100мА тип АС, 1P+NP С16 300мА тип АС, 1P+NP С20 30мА тип А, 1P+NP С20 100мА тип А, 1P+NP С20 300мА тип А, 1P+NP С20 30мА тип АС, 1P+NP С20 100мА тип АС, 1P+NP С20 300мА тип АС, 1P+NP С25 30мА тип А, 1P+NP С25 100мА тип А, 1P+NP С25 300мА тип А, 1P+NP С25 30мА тип АС, 1P+NP С25 100мА тип АС, 1P+NP С25 300мА тип АС, 1P+NP С32 30мА тип А, 1P+NP С32 100мА тип А, 1P+NP С32 300мА тип А, 1P+NP С32 30мА тип АС, 1P+NP С32 100мА тип АС, 1P+NP С32 300мА тип АС, 1P+NP С40 30мА тип А, 1P+NP С40 100мА тип А, 1P+NP С40 300мА тип А, 1P+NP С40 30мА тип АС, 1P+NP С40 100мА тип АС, 1P+NP С40 300мА тип АС, 1P+NP С50 30мА тип А, 1P+NP С50 100мА тип А, 1P+NP С50 300мА тип А, 1P+NP С50 30мА тип АС, 1P+NP С50 100мА тип АС, 1P+NP С50 300мА тип АС, 1P+NP С63 30мА тип А, 1P+NP С63 100мА тип А, 1P+NP С63 300мА тип А, 1P+NP С63 30мА тип АС, 1P+NP С63 100мА тип АС, 1P+NP С63 300мА тип АС</p>	<p>Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»</p>

(Подпись)



М.П.

Гусakov Ростислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Публичное акционерное общество "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, 107/49, офис 457, ОГРН: 1255000000034, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Руководителя направления Гусакова Ростислава Владимировича на основании доверенности № 19838e05-cbb2-44be-9811-910444b58f0f

заявляет, что Автоматические выключатели, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков (АВДТ), товарного знака ИЭК, серии АRМАТ, типа В10N, согласно приложению №1

Изготовитель: "KEDU ELECTRIC CO., LTD."

Место нахождения: Китай, Puqi Industrial Zone, Hongqiao Town, Yueqing, Zhejiang Province 325608
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Puqi Industrial Zone, Hongqiao Town, Yueqing, Zhejiang Province 325608, 28.174955, 121.046427

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536201007

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 1012/25-9 от 10.12.2025, выданного Испытательной лабораторией №1 АО «ИЭК ХОЛДИНГ». Приказ о создании испытательного центра № 2022/12/01/04 от 01.12.2022 г..

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация: Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Договор уполномоченного лица № 2020-12-22/1 от 22.12.2020

Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 01.2025 г.

Декларация принята взамен ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.50654/25 от 10.12.2025

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.12.2030 включительно


(Подпись)



М.П.

Гусаков Ростислав Владимирович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA02.B.68986/26

Дата регистрации декларации о соответствии:

19.03.2026