



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02762/23

Серия **RU** № **0437953**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
Основной государственный регистрационный номер 1077761125628.
Телефон: 74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ningbo Innovation Electronic Company Limited
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Office 303, NO 1, 1 Building, NO 178 Miaoqianshan Road, Daqi, Beilun District, Ningbo, Zhejiang
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 8 Jianye Road, Changshu, Jiangsu, 215500

ПРОДУКЦИЯ Автоматические выключатели в литом корпусе с термомангнитными и электромагнитными расцепителями, товарного знака ИЭК, серии АРМАТ, артикулы (согласно приложениям - бланки №№ 0949356, 0949357). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201007, 8536209007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 26294И.ПНВО от 01.03.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 26.10.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-2-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством стационарной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2023 **ПО** 02.03.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



М.П.

Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

Резионов Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02762/23

Серия **RU** № **0949357**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>FTUC, AR-MCCB-4D-035-0160A-FTUC, AR-MCCB-4D-050-0100A-FTUC, AR-MCCB-4D-050-0125A-FTUC, AR-MCCB-4D-050-0160A-FTUC, AR-MCCB-4D-150-0100A-FTUC, AR-MCCB-4D-150-0125A-FTUC, AR-MCCB-4D-150-0160A-FTUC, AR-MCCB-4G-050-0125A-FTUC, AR-MCCB-4G-050-0160A-FTUC, AR-MCCB-4G-050-0200A-FTUC, AR-MCCB-4G-050-0225A-FTUC, AR-MCCB-4G-050-0250A-FTUC, AR-MCCB-4G-150-0125A-FTUC, AR-MCCB-4G-150-0160A-FTUC, AR-MCCB-4G-150-0200A-FTUC, AR-MCCB-4G-150-0225A-FTUC, AR-MCCB-4G-150-0250A-FTUC, AR-MCCB-4H-050-0320A-FTUC, AR-MCCB-4H-050-0400A-FTUC, AR-MCCB-4H-150-0250A-FTUC, AR-MCCB-4H-150-0320A-FTUC, AR-MCCB-4H-150-0400A-FTUC, AR-MCCB-4I-150-0400A-FTUC, AR-MCCB-4I-150-0500A-FTUC, AR-MCCB-4I-150-0630A-FTUC,</p> <p>автоматические выключатели в литом корпусе с электромагнитными расцепителями, артикулы: AR-MCCB-3S-035-0016A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0020A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0025A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0032A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0040A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0050A-MTUC, AR-MCCB-3S-035-0063A-MTUC, AR-MCCB-3A-035-0063A-MTUC, AR-MCCB-3A-035-0080A-MTUC, AR-MCCB-3A-035-0100A-MTUC, AR-MCCB-3A-035-0125A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0025A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0032A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0040A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0050A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0063A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0080A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0100A-MTUC, AR-MCCB-3A-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0040A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0050A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0063A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0080A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0100A-MTUC, AR-MCCB-3A-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-3D-035-0160A-MTUC, AR-MCCB-3D-050-0100A-MTUC, AR-MCCB-3D-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-3D-050-0160A-MTUC, AR-MCCB-3D-150-0100A-MTUC, AR-MCCB-3D-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-3D-150-0160A-MTUC, AR-MCCB-3G-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-3G-050-0160A-MTUC, AR-MCCB-3G-050-0225A-MTUC, AR-MCCB-3G-050-0250A-MTUC, AR-MCCB-3G-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-3G-150-0160A-MTUC, AR-MCCB-3G-150-0200A-MTUC, AR-MCCB-3G-150-0225A-MTUC, AR-MCCB-3G-150-0250A-MTUC, AR-MCCB-3H-050-0320A-MTUC, AR-MCCB-3H-050-0400A-MTUC, AR-MCCB-3H-150-0250A-MTUC, AR-MCCB-3H-150-0320A-MTUC, AR-MCCB-3H-150-0400A-MTUC, AR-MCCB-3I-150-0400A-MTUC, AR-MCCB-3I-150-0500A-MTUC, AR-MCCB-3I-150-0630A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0016A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0020A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0025A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0032A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0040A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0050A-MTUC, AR-MCCB-4S-035-0063A-MTUC, AR-MCCB-4A-035-0063A-MTUC, AR-MCCB-4A-035-0080A-MTUC, AR-MCCB-4A-035-0100A-MTUC, AR-MCCB-4A-035-0125A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0025A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0032A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0040A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0050A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0063A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0080A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0100A-MTUC, AR-MCCB-4A-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0025A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0032A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0040A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0050A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0063A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0080A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0100A-MTUC, AR-MCCB-4A-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-4D-035-0160A-MTUC, AR-MCCB-4D-050-0100A-MTUC, AR-MCCB-4D-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-4D-050-0160A-MTUC, AR-MCCB-4D-150-0100A-MTUC, AR-MCCB-4D-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-4D-150-0160A-MTUC, AR-MCCB-4G-050-0125A-MTUC, AR-MCCB-4G-050-0160A-MTUC, AR-MCCB-4G-050-0200A-MTUC, AR-MCCB-4G-050-0225A-MTUC, AR-MCCB-4G-050-0250A-MTUC, AR-MCCB-4G-150-0125A-MTUC, AR-MCCB-4G-150-0160A-MTUC, AR-MCCB-4G-150-0200A-MTUC, AR-MCCB-4G-150-0225A-MTUC, AR-MCCB-4G-150-0250A-MTUC, AR-MCCB-4H-050-0320A-MTUC, AR-MCCB-4H-050-0400A-MTUC, AR-MCCB-4H-150-0250A-MTUC, AR-MCCB-4H-150-0320A-MTUC, AR-MCCB-4H-150-0400A-MTUC, AR-MCCB-4I-150-0400A-MTUC, AR-MCCB-4I-150-0500A-MTUC, AR-MCCB-4I-150-0630A-MTUC, AR-MCCB-3N-085-1600A-MTUC, AR-MCCB-3N-120-1600A-MTUC, AR-MCCB-4N-120-1600A-MTUC.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Ребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Родионов Андрей Александрович
(Ф.И.О.)