



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"

Договор (соглашение) уполномоченного лица — приложение № 2 к контракту № 110/22/КЭАЗ от 03.10.2022 г.

Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, область Курская, город Курск, улица Луначарского, 8.

Адрес места осуществления деятельности: 305022, Россия, область Курская, город Курск, улица 2-я Рабочая, дом 23.

Основной государственный регистрационный номер 1024600941936. ИНН 4629003691.

Телефон: +74712399911, факс: +74712399911. Адрес электронной почты: keaz@keaz.ru

в лице Представителя специалиста по сертификации Куликовой Виктории Николаевны, действующей на основании доверенности № 512/22/2 от 31.12.2022 г.

заявляет, что продукция Аппаратура распределения и управления низковольтная.

Блок контактный серии OptiStart K, моделей: МХ-F1002, МХ-F1004, МХ-F1011, МХ-F1013, МХ-F1020, МХ-F1022, МХ-F1031, МХ-F1040, МХ-1002, МХ-1011, МХ-1020, МХ-1004, МХ-1013, МХ-1022, МХ-1031, МХ-1040, МХ-1111, МХ-1122.

Изготовитель: LOVATO ELECTRIC S.P.A

Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Don E.Mazza, 12, Gorle (Bergamo), 24020

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Don E.Mazza, 12, Gorle (Bergamo), 24020

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536508008

Серийный выпуск в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № СП02-193 от 21.02.2023 г., № СП02-194 от 21.02.2023 г. испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью «СПЕЦРЕСУРС» (ИЛ ООО «СПЕЦРЕСУРС»), регистрационный номер № РОСС RU.32094.ИЛ.00007 до 03.03.2025 (адрес: 125412, Россия, город Москва, улица Ижорская, дом 13с2, этаж 3, помещения 308, 309, 311).

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»; ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.02.2028 включительно


Подпись



Куликова Виктория Николаевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.РА02.В.01622/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.02.2023