



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Номер телефона: +7 4955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

В лице: Генерального директора Забелина Андрея Николаевича

заявляет, что Преобразователи частоты векторные K751, K750 товарного знака ONI, типополнения согласно приложению №1 на 1 (одном листе).

Изготовитель: "Ningbo Innovation Electronic Company Limited.", Место нахождения: КИТАЙ, Office 303, NO 1, 1 Building, NO 178 Miaoqianshan Road, Daqi, Beilun District, Ningbo, Zhejiang, координаты ГЛОНАСС: 29.897128, 121.776360, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Block E01, first industrial park lingbei 5 road, phoenix community, fuyong street, Bao'an District, Shenzhen, 518100

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ИЕС 60204-1:2005 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409100

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протоколов № 20X/3-06.02/23 от 06.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации № MSMQ.01.A.011805.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ Р 51524-2012 (МЭК 61800-3:2012) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы электрического привода с регулируемой скоростью. Часть 3. Требования ЭМС и специальные методы испытаний";

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц)";

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности";

Хранение преобразователей допускается в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 20 градусов до плюс 60 градусов и относительной влажности не более 75% при температуре плюс 15 градусов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.02.2028 включительно



(подпись)

М.П.

Забелин Андрей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.75455/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.02.2023

