



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ", ОГРН: 1077761125628

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457,

Телефон: +74955422222, Адрес электронной почты: info@iek.ru

в лице Генерального директора Забелин Андрей Николаевича

заявляет, что Звонок для установки в электрощиты на DIN-рейку товарного знака "IEK", тип ЗД-47.

изготовитель Фирма "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, Q.18, Shahong Road, BeiBaixiang Town, Yueqing City, Zhejiang, 325603

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531809500

Серийный выпуск

Стандарт IEC 60947-5-1-2016

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 200312/П-06И от 12.03.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).

Протокол испытаний № 20040034 от 13.04.2020 г. – Испытательный центр ООО "ЦЭТИ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НС66).

Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

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",
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

Срок службы: 15 лет. Срок хранения: 10 лет. Условия хранения: в упаковке производителя, в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45° С до плюс 50° С и относительной влажности не более 90%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при плюс 25° С.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 15/18Q7690R61 от 12.09.2018 г., выдан ОССК "WIT ASSESSMENT", Китай.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Забелин Андрей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.БЛ08.В.03046/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2020