



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 656006, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БАРНАУЛ, УЛИЦА МАЛАХОВА, ДОМ 177Л, ПОМЕЩЕНИЕ Н10, ОГРН: 1052202161384

В лице: ДИРЕКТОР БОНДАРЕНКО ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА

заявляет, что Колодки монтажные для реле, серия PUF, торговая марка: "KIPPRIBOR"

Изготовитель: Венжоу Джинхонг Электрикал Эплаенс Ко., ЛТД, Место нахождения: 325600, КИТАЙ, Джджанг, Ячин, Ченгдонг Индастриал Зон, 2 Йонгсин роуд, №10,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива Европейского союза о низковольтном оборудовании, номер: 2014/35/EU (LVD)

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536908500

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола И 242 выдан 29.04.2020 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21АЯ49; И 241 выдан 29.04.2020 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21АЯ49; И 240 выдан 29.04.2020 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21АЯ49; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30849.1-2002, Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 31602.1-2012, Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 кв. мм; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61984-2016, Соединители. Требования безопасности и испытания; Условия и сроки хранения: Условия хранения в соответствии с указаниями в технической документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.04.2025
включительно



М.П. БОНДАРЕНКО ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.38014/20
Дата регистрации декларации о соответствии: 30.04.2020