



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127254, Россия, город Москва, улица Руставели, дом 14, строение 6, помещение I.

Основной государственный регистрационный номер 1167746383980.

Телефон: +7(499) 403-36-11, Адрес электронной почты: info@tdtorus.ru.

в лице Генерального директора Черепанова Юрия Анатольевича

заявляет, что Устройства межсистемной связи, напряжение питания 220 Вольт: коммутаторы, модели: PoE-1005-4P/250m, PoE-1005-4P-1S, PoE-1005-4P-2S, PoE-1005-4P-1S/250m, PoE-1005-4P-2S/250m, PoE-1006-4P/250m, PoE-1006-4P-1S, PoE-1006-4P-2S, PoE-1006-4P-1S/250m, PoE-1006-4P-2S/250m, PoE-10008-8P, PoE-1009-8P, PoE-1009-8P-1S, PoE-1009-8P-2S, PoE-1009-8P-1S/250m, PoE-1009-8P-2S/250m, PoE-1010-8P/250m, PoE-1010-8P-1S, PoE-1010-8P-2S, PoE-1010-8P-1S/250m, PoE-1010-8P-2S/250m, PoE-1018-16P-1S/250, PoE-1018-16P2S/250, PoE-1018-16P-2S/250, PoE-1006-4P/250, PoE-10018-16P-2S, PoE-10018-16P4S, PoE-1018-16P, PoE-1026-24P-1S/250, PoE-1010-8P/250, PoE-1026-24P-2S/250, PoE-1018-16P-1S/250m, PoE-1026-24P/250, PoE-1026-24P, PoE-10026-24P-2S, PoE-10026-24P4S, NET&PoE Extender, NET&PoE Extender-R, NET&PoE Extender-D, NET&PoE Extender-2, POEE-R, POEE-D, POEE-2, PoE-INJECTOR, PoE splitter Hi-P01, NS-105, NS-108, NS-1016, NS-1005, NS-1008, NS-10016.

Изготовитель «Boshell International Co. Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2A-Unit83, Meilin First Village, Shenzhen.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 00197-Т-19 от 05.12.2019 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 7 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", раздел 5 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". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.12.2024 включительно.



Черепанов Юрий Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ35.В.00057/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 05.12.2019