



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНЛАН", Место нахождения: 142715, РОССИЯ, Московская область, ЛЕНИНСКИЙ г.о., Д АПАРИНКИ, ВЛД. 9, ПОМЕЩ. 9/9 , ОГРН: 1077746153650

В лице: Генеральный директор АНИКЕЕНКО ПАВЕЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ

заявляет, что Изделия электроустановочные: клемма соединительная, артикулы: МХ-1, МХ-2, МХ-2.5, МХ-202, МХ-203, МХ-204, МХ-205, МХ223-10, МХ223-10D, МХ223-12, МХ223-12D, МХ223-2D, МХ223-3D, МХ223-4D, МХ223-5D, МХ223-6, МХ223-6D, МХ223-8, МХ223-8D, МХ-226, МХ-228, МХ-25, МХ2-8D, МХ-3, МХ3-12D, МХ3358А-2Р, МХ3358А-3Р, МХ3358А-4Р, МХ3358А-5Р, МХ3358А-6Р, МХ3358А-8Р, МХ-4, МХ-412, МХ-413, МХ-414, МХ-415, МХ-422D, МХ4-8D, МХ-6, МХ-612, МХ-613, МХ-615, МХ-623D, МХ-624, МХ-626, МХ-633D, МХ-636, МХ-639, МХ662-1, МХ662-10R, МХ662-12R, МХ662-2R, МХ662-3R, МХ662-4R, МХ662-5R, МХ662-6R, МХ662-8R, МХ-724, МХ-736, МХ-933D, МХ-Т1, МХ-Т2, PCT-102, PCT-103D, PCT-104, PCT-104D, PCT-106, PCT-108, PCT-112, PCT-211, PCT-212, PCT-213, PCT-214, PCT-215, PCT-218, PCT-222, PCT-222D, PCT-223, PCT-223D, PCT-224, PCT-224D, PCT-225, PCT-225D; зажим соединительный скотч-лок, артикулы: КТ10-101е, КТ10-101и, КТ11-UDW2, КТ1-UY, КТ2-UY2, КТ3-A-UR2, КТ3-UR КТ5-UG, КТ8-A-U1B, КТ8-U1R, КТ9 , торговая марка: «Cabeus»

Изготовитель: NINGBO VTOM TELECOMMUNICATION EQUIPMENT CO.LTD, Место нахождения: КИТАЙ, Changlong Industry Zone, CiXi City, Zhejiang Province, No. 80 South Bridge, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 80 South Bridge, Changlong Industry Zone, CiXi City, Zhejiang Province, 30.169640, 121.266470
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536901000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 002/С-16/10/23 выдан 16.10.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин Аттестат No POCС RU.31578.04OЛH0.ИЛ08 от 14.11.2018 года"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии; Условия и сроки хранения: 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 хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2028 включительно



М.П.

АНИКЕЕНКО ПАВЕЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.12157/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

26.10.2023