



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОМНИКОММ ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 141108, Россия, Московская область, город Щёлково, улица Фабричная, дом 1, помещение ТЗ-1А, ОГРН: 1165050053024, Номер телефона: +7 4959896220, Адрес электронной почты: info@omnicomm.ru

В лице: Генеральный директор Кальтенбергер Светлана Васильевна

заявляет, что Блок искрозащиты на стабилитронах, Блок искрозащиты на стабилитронах, тип: типа: БИС-МХ, описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 07.2024 года
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОМНИКОММ ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 141108, Россия, Московская область, город Щёлково, улица Фабричная, дом 1, помещение ТЗ-1А, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141108, Россия, Московская область, город Щёлково, улица Фабричная, дом 1, помещение ТЗ-1А
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.23.000-030-03066711-2018. Блок искрозащиты на стабилитронах БИС-МХ
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8536302000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 4436 выдан 18.08.2025 испытательной лабораторией "ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОМНИКОММ ТЕХНОЛОГИИ""; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", (раздел 8); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", (раздел 7); Условия и сроки хранения: Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.08.2030
включительно

(подпись)



Кальтенбергер Светлана Васильевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.27320/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

21.08.2025