



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ", Место нахождения: 194021, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 22, литера А, помещение 1-Н, офис 298 , ОГРН: 1147847303867, Номер телефона: +7 8124681561, Адрес электронной почты: info@systempb.ru

В лице: Генеральный директор Смирнов Дмитрий Львович

заявляет, что ВМШ-ТР-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-08.01;

ВМШ-МУХfc-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-09.01;

ВМШ-МУХ-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-10.01.

Торговая марка: «Квазар-100», ВМШ-ТР-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-08.01; ВМШ-МУХfc-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-09.01; ВМШ-МУХ-1U Обозначение: ПБЦР.468266.001-10.01. Торговая марка: «Квазар-100», описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора 08.10.2024 г

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИСТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ", Место нахождения: 194021, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 22, литера А, помещение 1-Н, офис 298 , Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194021, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 22, литера А, помещение 1-Н, офис 298

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ПБЦР.468266.001ТУ, ПБЦР.468266.001ТУ2

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471607000

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола SIR-024/03256 выдан 18.10.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛО24"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; 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"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"; Условия и сроки хранения: Изделие хранить в упаковке предприятия-изготовителя в отапливаемых складских помещениях, на стеллажах, при соблюдении следующих условий:

- отсутствие в воздухе хранилища агрессивных примесей;
- температура окружающей среды от плюс 5 до плюс 40°C;
- относительная влажность не более 80 % при температуре плюс 25°C;
- атмосферное давление от 84 до 106,7 кПа (от 630 до 800 мм рт. ст.).

Допускается хранение упаковок с изделиями в штабеле в соответствии с манипуляционными знаками.

Гарантийный срок хранения изделиям составляет три года с даты изготовления при соблюдении условий, установленных эксплуатационной документацией и обеспечивающих сохранность без переконсервации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.10.2029 включительно



Смирнов Дмитрий Львович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA09.B.61947/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.10.2024