



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, г. Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов, Д. 5, К. 5, Этаж 4 Ком. 404, ОГРН: 1037739474266, Номер телефона: +7 4952216064, Адрес электронной почты: support@owen.ru

В лице: Заместитель главного метролога Гусев Алексей Анатольевич

заявляет, что Блоки питания одноканальные, модель БП30А, 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: 18.11.2024

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, г. Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов, Д. 5, К. 5, Этаж 4 Ком. 404, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 111024, Россия, г. Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов, Д. 5, К. 5, Этаж 4 Ком. 404; 301830, Россия, Тульская область, Богородицкий район, город Богородицк, проезд Заводской, строение 2 «Б»

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.11.50-002-46526536-2018
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8504408300
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 АПС24-4747 выдан 13.12.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Альянс», аттестат аккредитации ТЭТ RU.004ИББ0.ИЛ00093"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61204-7-2023, "Источники питания низковольтные импульсные. Часть 7. Требования безопасности"; 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 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000), "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; 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 установок"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-3-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных установок"; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2029
включительно



Гусев Алексей Анатольевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА11.В.45976/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

13.12.2024