



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

Основной государственный регистрационный номер 1121223000051.

Телефон: 88363292100 Адрес электронной почты: Potencial@schneider-electric.com

в лице Генерального директора Панова Дениса Валерьевича

заявляет, что Выключатели для бытовых стационарных электрических установок (светорегуляторы) серии «Glossa» типов: GSL00..34, GSL00..37, где «..» цифра, обозначающая цвет лицевых деталей; серии «AtlasDesign» типов: ATN00..34, ATN00..36, где «..» цифра, обозначающая цвет лицевых деталей; серии «Blanca» типа BLNSS04001*, где «*» цифра, обозначающая цвет лицевых деталей; серии «Прима» типа SR-1SO-I, где «.» буква, обозначающая цвет лицевых деталей; серии «Этюд» типа DC-001., где «.» буква, обозначающая цвет лицевых деталей; серии «W59» типов: SR-5SO-.8; SR-5SO-.86, где «.» цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434534.060 ТУ «Светорегуляторы (полупроводниковые выключатели). Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536508000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 156ИЛФХП, 157ИЛФХП, 158ИЛФХП, 159ИЛФХП от 27.02.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники. Срок службы – 10 лет. Срок хранения – 5 лет. Условия хранения – в упаковке предприятия – изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 60 %.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.03.2025 включительно.

(подпись)

МП

ПОТЕНЦИАЛ

Панов Денис Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.МЮ62.В.00818/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.03.2020