



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: +7 8363292100 Адрес электронной почты: potencial@systeme.ru

В лице: Генерального директора Мухамадеева Радика Римовича

заявляет, что Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок серии «ArtGallery» типов: GAL00..11, GAL00..13, GAL00..15, GAL00..17, GAL00..19, GAL00..51, GAL00..53, GAL00..61, GAL44..61, GAL00..65, GAL00..71, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей; серии «AtlasDesign» типов: ATN44..51S, ATN00..73, где «..» - две цифры, обозначающие 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.
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ФЕАТ.434534.063 ТУ «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Технические условия».
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536 50 070 0
Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 4263ИЛФХП, 4264ИЛФХП, 4265ИЛФХП от 13.03.2024 года, № 3633ИЛФХП от 14.07.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05
Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 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. Срок и условия хранения – 5 лет в упаковке предприятия – изготовителя при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 60 %. Срок службы – 10 лет. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: GAL00..11, GAL00..13, GAL00..15, GAL00..17, GAL00..19, GAL00..51, GAL00..53, GAL00..61, GAL44..61, GAL00..65, GAL00..71 – дата изготовления 20.02.2024 г., ATN44..51S, ATN00..73 – дата изготовления 13.06.2023 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.03.2029


(подпись)



Мухамадеев Радик Римович
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.11980/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 27.03.2024

