



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@schneider-electric.com

В лице: Генерального директора Панова Дениса Валерьевича

заявляет, что Звонок дверной серии «Blanca» типов: BLNZA00001*, BLNZA00001*RU, 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.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ФЕАТ.434832.076ТУ «Звонок дверной. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8531809500

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

Акта производственного контроля от 15.03.2021г., проведенного Обществом с ограниченной ответственностью Потенциал. Протоколов испытаний № 20/060-ЭО от 13.03.2020, № 20/062-ЭС от 13.03.2020 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл", аттестат аккредитации № RA.RU.21AA61.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы: Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". Раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи

индустриальные. Нормы и методы измерений". Разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы.

Безопасность. Часть 1. Общие требования". 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%.

Безопасность. Часть 1. Общие требования". 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 16.02.2026 включительно


(подпись)



Панов Денис Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.01505/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

17.02.2021