

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ96.B.00211

Серия RU № 0144285

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Марийский центр сертификации и энергосбережения». Место нахождения: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Тургенева, дом 9. Адрес места осуществления деятельности: 424006, Россия, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Советская, дом 173 Б, офис 2. Аттестат № RA.RU.10AЯ96 от 22.04.2015. Телефон: +7 8362 23-24-08, +7 8362 23-17-66. Факс: +7 8362 23-24-09. E-mail: mtsse12@rambler.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал». ОГРН: 1121223000051. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1. Телефон: +7 83632 9-21-00. Факс: +7 83632 9-21-07. E-mail: potencial@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Потенциал». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 425350, Россия, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ Розетка USB серии «AtlasDesign» ATN00..33, где «..» обозначение цвета лицевых деталей от 01 до 20.

FEAT.434620.072ТУ «Розетки USB. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 820 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- 1 Акта анализа состояния производства № 186/ЭО-ТР от 08.06.2018.
 - 2 Протоколов испытаний № 18/072-ЭС от 05.06.2018, № 18/073-ЭО от 05.06.2018 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Марий Эл», № RA.RU.21AA61 от 30.03.2016.
 - 3 Протокола испытаний № 222-ЭР/18 от 07.06.2018 Закрытого акционерного общества Научно-испытательный центр «САМТЭС» (испытательная лаборатория), № РОСС RU.0001.21МЭ40 от 01.08.2014.
- Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, включенные в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011 (Приложение бланк № 0096881). 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 %.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.06.2018 ПО 08.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

И. Чуракова
(подпись)

Е. Виногорова
(подпись)

Чуракова Ирина Петровна
(инициалы, фамилия)

Виногорова Елена Павловна
(инициалы, фамилия)

