



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AT21.B.00007/18

Серия RU № 0691529

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств

Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, РОССИЯ, город Москва, 1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017

Номер телефона: +74956825673, адрес электронной почты: svetos@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал".

ОГРН: 1121223000051

Место нахождения: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

Номер телефона: +7(83632)9-21-00, адрес электронной почты: potencial@schneider-electric.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Потенциал".

Место нахождения: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, город Козьмодемьянск, улица Быстрова, дом 1.

ПРОДУКЦИЯ

Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения (коробки клеммные) типов: KLK-5S, KLK-5A, KLK-5M.

Продукция изготовлена в соответствии с ФЕАТ.434628.055ТУ "Коробка клеммная КлК-5. Технические условия".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 261102В от 20.12.2018, проведенных в испытательной лаборатории электрооборудования «СЕРТИС» АНО "НТЦСЭ "ИСЭП", аттестат аккредитации

№ RA.RU.21MO40 с 29.12.2014,

акта анализа состояния производства от 12.12.2018 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации

№ RA.RU.10AT21 с 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", стандарт в целом.

Хранение при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 60%.

Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2018 ПО 20.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

20.12.2018

ПО

20.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Антипов Сергей Сергеевич
(инициалы, фамилия)

Акимова Марина Игоревна
(инициалы, фамилия)