



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AT21.B.00028

Серия RU № 0571328

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО «СветоС».
 Адрес: 129626, РОССИЯ, город Москва, 1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610.
 Телефон: 74957886596, e-mail: svetos@bk.ru.
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "Потенциал".
 ОГРН: 1121223000051
 Адрес: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, г.Козьмодемьянск, ул.Быстрова, д.1.
 Телефон: 8(83632)9-21-12, факс: 8(83632)9-21-26, e-mail: potencial@schneider-electric.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Потенциал".
 Адрес: 425350, Российская Федерация, Республика Марий Эл, г.Козьмодемьянск, ул.Быстрова, д.1.

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серий: "Хит", "Прима", "Рондо", "W59" (см. приложение № 0395354).
 ФЕАТ.434620.049ТУ "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки)".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний №№ С-52э, С-53э, С-54э, С-55э, С-56э, С-57э, С-58э, С-59э, С-60э от 23.10.2023, проведенных в испытательном центре светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС" (ИЦ СИиЭУ ООО "СветоС"), аттестат аккредитации № RA.RU.21CB08 с 09.06.2023, акта о результатах анализа состояния производства от 27.06.2023 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2023.

Схема сертификации - 1с
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

Срок службы - 10 лет.

Обозначение и наименование стандарта (см. приложение № 0395355)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2023 ПО 25.10.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Пасынкова О.Н.
(инициалы, фамилия)Акимова М.И.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AT21.B.00028

Серия RU № 0395354

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536699008	<p>Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения (розетки) серии «Хит» типов: RA16-233-B RA16-239-B RS16-230-B RA16-233I-B RA16-239I-B RS16-231-B</p> <p>серии «Прима» типов: RA16-003-1-. RA10-164-. RS16-004-. RA16-003-1I-. RA10-164I-. RS16-004K-. RA16-003-1M-. RA10-164M-. RS10-184-. RA16-003-2I-. RA16-411M-. RA16-003-2M-.</p> <p>RA16-003-1-.1 RA10-164-.1 RS16-004-.1 RA16-003-1I-.1 RA10-164I-.1 RS16-004K-.1 RA16-003-1M-.1 RA10-164M-.1 RS10-184-.1 RA16-003-2I-.1 RA16-411M-.1 RA16-003-2M-.1</p> <p>Примечание: « . » - буква B, S или цифра 7, 8, 9, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>серии «Рондо» типов: RS10-185-.1 RS16-121-.1 RA10-125B-.1 RS10-122-.1 RS16-264-.1 RA16-112B-.1 RS16-126B-.1 RA16-227B-.1</p> <p>Примечание: где « . » - буква B, S, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>серии «W59» типов:</p> <p>в сборе: RS16-151-.8 RS6-253-.8 RS16-152-.8 RS16-152B-.8 RS16-153-.8 RS16-254-.8 RS16-154-.8 RS16-255-.8</p> <p>механизмы: RS16-151-.-86 RS16-154-.-86 RS16-152-.-86 RS6-253-.-86 RS16-153-.-86 RS16-152B-.-86</p> <p>в комплекте с рамками: KD-1-.8 KD-3-.8 KD-1B-.8 KD-2-.8 KD-4-.8 KD-2B-.8</p> <p>Примечание: где « . » - цифра от 1 до 9, обозначающая цвет лицевых деталей.</p>	ФЕАТ.434620.049ТУ



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Подпись
(подпись)

Подпись
(подпись)

Пасынкова О. Н.
(инициалы, фамилия)

Акимова М.И.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TCRU.C-RU.AT21.B.00028

Серия RU № 0395355

Сведения о стандарте(-ах), в результате применения которого(-ых)
на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического(-их)
регламента(-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60884-1-2013	Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.	Стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Handwritten signature]
(подпись)

[Handwritten signature]
(подпись)

Пасынкова О. Н.
(инициалы, фамилия)

Акимова М.И.
(инициалы, фамилия)