



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.OB01.B.00191

Серия RU № 0578859

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБОРОНТЕСТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 602-93-32, адрес электронной почты oborontest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11OB01, внесен в реестр 18.12.2014 г., выдан 27.01.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик». ОГРН: 1027739393637. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127018, город Москва, ул. Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон: +7(495)777-99-90, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: «BKS Stromschienen AG», Industrie Klus, CH – 4710 Balsthal, Швейцария.

ПРОДУКЦИЯ

Шинопроводы в литой изоляции Canalis серии KR на токи от 800 до 6300 А в составе согласно с приложением, бланк № 0405923.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/95/ЕС Низковольтное оборудование. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536900100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт анализа производства № 50 от 12.10.2017 г.

Протокол испытаний № R2017/01/139-01 от 03.11.2017 г., Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21AG86. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439-2:2005). Условия хранения, транспортировки и срок службы согласно технической документации изготовителя. Сертификат действителен с Приложением на одном листе (бланки № 0405923).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.11.2017 ПО 06.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Королев Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Чипышев Артур Яковлевич
(инициалы, фамилия)

