

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС TC RU C-FR.ОБ01.В.00031

Серия RU № 0270828

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБОРОНТЕСТ», Юридический адрес: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Фактический адрес: 129626, город Москва, улица 3-я Мытищинская, дом 16, корпус 37, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 602-93-32, факс: +7 (495) 602-93-32, адрес электронной почты oborontest@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ОБ01, внесен в реестр 18.12.2014 г., выдан 27.01.2014 г. Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Шнейдер Электрик». ОГРН: 1027739393637. Юридический адрес: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Фактический адрес: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон: +7 (495) 777 99 90. Факс: +7 (495) 777 99 92. Адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Адрес: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса филиалов изготовителя: 1. "Schneider Electric a.s.", Cizovska, 447, 397 01, Pisek, Чешская Республика; 2. "Theben AG", Hohenbergstrasse, 32, D-72401, Haigerloch, Германия.

ПРОДУКЦИЯ Низковольтные ограничители перенапряжений PRF1 Master, PRD1 25r, PRD1 Master классов 1 и 2 в комплекте со сменными картриджами арт. 16314, 16315, 16316, 16317, гребенчатыми шинками арт. 16643, 16644, 16645, гибкими кабелями арт. 16646.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536309000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства № 7 от 20.08.2015 г.

Протокол испытаний № 055-Ч/2015 от 15.09.2015 г., Испытательная лаборатория электротехнических изделий "РегионТест" ФГБОУ ВПО "Ивановский государственный химико-технологический университет", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МЛ37 до 08.09.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Условия хранения в соответствии с ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования". Срок хранения и срок службы согласно нормативной документации изготовителя.

С 15.09.2015 ПО 14.09.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

И.И. Королёв (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

Королёв Д.Н.

(инициалы, фамилия)

(подпись)

Чипышев А.Я.

(инициалы, фамилия)