



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.0B01.B.00221

Серия RU № 0578892

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.110B01, 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, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон: +74957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, Франция. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (филиалов-изготовителей): «Schneider Shanghai Low Voltage Terminal Apparatus CO», No. 1219 Pingan Road, Minhang Zone, Shanghai, Китай.

ПРОДУКЦИЯ

Низковольтные ограничители перенапряжений iPRD-DC моделей A9L40271, A9L40281 со сменными картриджами, моделей: A9L16683, A9L16692, A9L16690, A9L40172, A9L40182.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536309000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства № 50 от 12.10.2017 г.
Протокол испытаний № 001-Ч/2016 от 10.02.2016 г., Испытательная лаборатория электротехнических изделий "РегионТест" ФГБОУ ВПО "Ивановский государственный химико-технологический университет", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21МЛ37.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51992-2011. Условия хранения, транспортировки и срок службы согласно технической документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.01.2018 ПО 18.02.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Васильев
(подпись)

Королев Дмитрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

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

Чипышев
(подпись)

Чипышев Артур Яковлевич
(инициалы, фамилия)