



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TCRU C-IT.OM02.B.07880

Серия RU № 0626237

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Авто Эксперт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125438, г. Москва, Пакгаузное ш., д. 1. Номер телефона: 89652177174, адрес электронной почты: a.autoexpert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11OM02, 30.09.2014, Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы». Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15. Номер телефона: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«AVE Spa». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, 25086 Rezzato BS, via Mazzini 75.

ПРОДУКЦИЯ

Изделия электроустановочные на напряжение 250 вольт: выключатели, артикулы: DKC442001, DKC442001/2, DKC443001, DKC443001/2, DKC449001, DKC449001/2, DKC449002, DKC449002/2, 4402101, 4402102, 4404101, 4404102, 4405101, 4405102, 4405221, 4405222; переключатели, артикулы: DKC442002, DKC442002/2, DKC443002, DKC443002/2, DKC449002, DKC449002/2, 4402111, 4402112, 4404111, 4404112, 4405111, 4405112; инверторы, артикулы: DKC449004, DKC449004/2, 4405121, 4405122; кнопки, артикулы: 4405151, 4405152, DKC449005, DKC449005/2; светорегуляторы (диммеры), артикулы: DKC449048UL, DKC441018, DKC442018, DKC443018, DKC449018, 4405341, 4400131, 4402131, 4404131, 4405131. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD).

КОД ТН ВЭД ТС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 49-20/1/12-2017, 49-21/1/12-2017, 49-22/1/12-2017, 49-23/1/12-2017, 49-24/1/12-2017 от 05.12.2017. Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21KC01. Акт анализа состояния производства № 401/1 от 09.11.2017. Документы, предоставленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента: копии эксплуатационных документов, договора уполномоченного лица без номера от 15.12.2014, ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Глава 1. Электромеханические аппараты для цепей управления". Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Глава 1. Электромеханические аппараты для цепей управления".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.12.2017 ПО 04.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Громадина Ирина Александровна (инициалы, фамилия)

Кондрашов Сергей Сергеевич (инициалы, фамилия)