

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Российская Федерация, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, основной государственный регистрационный номер: 1026900516390, номер телефона: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

в лице Генерального Директора Колпашникова Дмитрия Николаевича

заявляет, что Вентиляторные потолочные модули и панели для телекоммуникационных шкафов, артикулы: R5VSIT6002F, R5VSIT6002FG, R5VSIT6002FB, R5VSIT6002FT, R5VSIT6002FTG, R5VSIT6002FTB, R5VSIT8003F, R5VSIT8003FB, R5VSIT8003FT, R5VSIT8003FTB, R5VSIT6004F, R5VSIT6004FB, R5VSIT6004FT, R5VSIT6004FTB, R5VSIT6006F, R5VSIT6006FB, R5VSIT6006FT, R5VSIT6006FTB, R5VSIT8006F, R5VSIT8006FB, R5VSIT8006FT, R5VSIT8006FTB, R5VSIT8009FT, R5VSIT8009FTB, R519VSIT4FT, R519VSIT4FTB, R519VSIT6FT, R519VSIT6FTB, R519VSIT9FT, R519VSIT9FTB, R519VSIT4FB, R519VSIT6FB, R519VSIT9FB

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тверская область, 170017, город Тверь, улица Бочкина, дом 15.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.20-071-47022248-2019 "Вентиляторные потолочные модули и панели для телекоммуникационных шкафов. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414592000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний №№ 0503-09/1-2019, 0504-09/1-2019, 0505-09/1-2019, 0506-09/1-2019, 0507-09/1-2019, 0508-09/1-2019, 0509-09/1-2019, 0510-09/1-2019, 0511-09/1-2019, 0512-09/1-2019, 0513-09/1-2019, 0514-09/1-2019, 0515-09/1-2019, 0516-09/1-2019, 0517-09/1-2019 от 25.09.2019, Испытательная лаборатория ООО «Региональный северо-западный испытательный центр «СФЕРА», аттестат аккредитации РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.006. Копии: обоснования безопасности, эксплуатационных документов, перечень стандартов. Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.003-91, раздел 2, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 31350-2007 "Вибрация. Вентиляторы промышленные. Требования к производимой вибрации и качеству балансировки"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), раздел 8, "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006), раздел 7, "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2022 включительно



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ИП17.В.00088/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.09.2019