



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"

Адрес места нахождения: 143581, Московская область, Истринский район, сельское поселение Павло-Слободское, деревня Лешково, д. 217, Российская Федерация. Телефон +74957925757, e-mail: info@danfoss.ru. ОГРН: 1035003060861

в лице генерального директора Шапиро Михаила Александровича

заявляет, что Конвертер, тип M-bus

Изготовитель: "V. Parkovičiaus centras "Vilseja". Адрес места нахождения: Бувлюшкяса 71, 01101, Каунас, Литва

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 5360317 от 22.03.2017 года, Испытательный центр Закрытое акционерное общество «Спектр-К», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02, выдан Федеральной службой по аккредитации, срок действия бессрочно. Адрес: 156019, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9, телефон/факс: +7 (4942) 42-98-74.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № VST.14K.735 от 20.06.2014 г., выдан ОССК «Certification Center «Sertika», Ltd», Литва.

Схема декларирования ЗД

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», СТБ EN 50366-2007 (раздел 6) «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения», ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений», ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»

Срок годности (хранения) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации и/или на этикетке.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2022 включительно

(подпись) М.П.

Шапиро Михаил Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ЛТ.ГА02.В.06298

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.03.2017

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ