



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "УорлдУайдГост". Место нахождения: 119270, город Москва, Лужнецкая набережная, дом 2/4, строение 3, офис 104, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1107746695814, телефон: +74957878770, адрес электронной почты: order@worldwidegost.com

в лице Генерального директора Максюковой Ксении Андреевны

заявляет, что Электроприводы синхронные, напряжение питания 230 Вольт. Серии (типы) : ARA561, ARA565, ARA532, ARA542, ARA552, ARA641, ARA642, ARA651, ARA652, ARA661, ARA662, ARA671, ARA672, ARA691, ARA692, ARA635, ARA636, ARA645, ARA646, ARA655, ARA656, 94, 94M, 95, 95M, 95-2, 95-2M, 95-270M, 96, 96M, ARC361, ARD155, ARD255, 90SL, ALD121, ALD221, ALD141, ALD241, ALF131, ALF261, ALF361, ALF461, 90SL, 97, 98, VZA151, VZA161, VZB151, VZB161, VZA152, VZA162, VZA263, VZA253, VZB253, VZB263, VZB152, VZB162, MBA132, MBA135, MBA136, ZRS134, ZRS234, VZC161, VZD161, VZC162, VZD162, VZC263, VZD263, MBA121, MBA122, MBA124, ZRS124, ZRS224, ALG434

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

Изготовитель "ESBE AB"

Место нахождения: Bruksgatan 22, SE-330 21 Reftele, Швеция.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 10 910 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

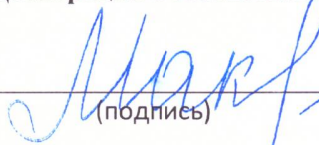
Декларация о соответствии принята на основании протокола № 56Н/3-27.04/17 от 27.04.2017 года.

Испытательного центра «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21ЦИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.04.2022 включительно


(подпись)



Ксения Андреевна Максюкова
(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-SE.АЛ16.В.72950

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.04.2017