



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОТОТРОНИКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109377, Россия, город Москва, ул. Зеленодольская, Д. 12, Кв. 55

Основной государственный регистрационный номер 1167746752931.

Телефон: 8 (499) 3406974 Адрес электронной почты: cert.otdel@mail.ru

в лице Генерального директора Трутнева Дмитрия Валерьевича

заявляет, что Устройства плавного пуска, с серии CSX, CSXi, EMX3, EMX4e, EMX4i, MVS, MVX, LCM, MVE, L-MVE, M-MVE. В составе: Контроллеры, модули расширения, защитные кожухи, реле, датчики тока, платы и панели управления, пульта управления, тиристорные фазные силовые модули, трансформаторы цепей управления, блок контроля датчиков температуры двигателя, трансформаторы тока, оптические кабели, делители напряжения, изоляторы, предохранители, контроллеры, силовые платы, контакторы, модули, серии: PIM, 995, 633, 635, 350.

Изготовитель "AuCom Electronics Limited"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Новая Зеландия, 123 Wrights Road, Addington, Christchurch 8440, -43.541712°, 172.595754°

Филиал: «AuCom MCS GmbH & Co. KG» Германия, Borsigstrasse 6, 48324 Sendenhorst, 51.846366°, 7.844337°

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800, 8537209200, 8538909200, 8504909800, 8504409100, 8538909908, 8541300009

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

Протокола испытаний № 45-0995М-11.37-24.5 от 26.02.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "ЭкспертЛаб" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32248.04СЕЛ0.1.33)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

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) 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) Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.02.2029 включительно.

М.П.

Трутнев Дмитрий Валерьевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NZ.PA02.B.28365/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.02.2024