



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЭС ЭМ СИ Пневматик». Место нахождения: 199004, город Санкт-Петербург, В.О. Средний проспект, дом 36/40, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 195197, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом 15 корпус 2, литера 3, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1027800515600, телефон: +78123036600, адрес электронной почты: sales@smcru.com

в лице Генерального директора: Курьшева Алексея

заявляет, что Блоки питания промышленные серии: IZS41, IZF10, IZN10, IZT40, модели : IZS41, IZF10, IZF10R, IZN10, IZT40

Изготовитель SMC Corporation

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Akihabara UDX 15F, 4-14-1, Sotocanda, Chiyoda-ku, Токуо 101-0021, Japan, Япония.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 820 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 Протоколов испытаний № 16X/3-30.07/19, 17X/3-30.07/19 от 30.07.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ IEC 61558-1-2012 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) :: "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.07.2024 включительно

(подпись)



М.П.

Курьшев Алексей

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-JP.ПФ02.В.07115/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.07.2019