



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КИПА", ОГРН: 1177746990409

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
117342, РОССИЯ, город Москва, улица Бутлерова, дом 17, этаж 3, комната 160, офис 4,
Телефон: +74957952795, Адрес электронной почты: kira@kira.ru

в лице Генерального директора Бондаренко Дмитрия Александровича

заявляет, что Блоки управления, тип RY, серии: RYM03M, RYK01M, RYB01M.

изготовитель Фирма "Seitron s.p.a."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ИТАЛИЯ, 36065 Casoni di Mussolente (VI), via del Commercio, 9/11

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8531103000

Серийный выпуск

Европейские директивы 2014/30/EU, 2014/35/EU

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 2608-003/431И, № 2608-004/432И от 26.08.2019 г. –
ООО "Испытательный центр "Станкотест"

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 ГГц), ГОСТ IEC 62479-2013 Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц), 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", 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 хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.08.2024 включительно



Бондаренко Дмитрий Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.БЛ08.В.01563/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.08.2019