



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ "КВАНТОР", Место нахождения: 450054, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Рихарда Зорге, дом 52, корпус 1, квартира 67, Адрес места осуществления деятельности: 450076, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, дом 60, корпус 1, ОГРН: 1030204213489, Номер телефона: +7 3472516563, Адрес электронной почты: quantor@quantor-ufa.ru

В лице: Директор Аюпова Гузель Хабибулловна

заявляет, что Сигнализаторы уровня GQ LEVEL SWITCH, Сигнализаторы уровня GQ LEVEL SWITCH, описание продукции: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 07.2024 года
Изготовитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ "КВАНТОР", Место нахождения: 450054, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Рихарда Зорге, дом 52, корпус 1, квартира 67, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450076, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Гоголя, дом 60, корпус 1
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.52-002-45299099-2024 «Сигнализаторы уровня GQ LEVEL SWITCH»
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102900
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 115-08-24-ВТ выдан 19.08.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-1-2017, "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", (подраздел 7.3); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-5-3-2017, "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные. Часть 5-3. Устройства и коммутационные элементы цепей управления. Требования к близко расположенным устройствам с определенным поведением в условиях отказа", (подраздел 7.6); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60947-5-6-2017, "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-6. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Устройства сопряжения постоянного тока для датчиков наличия и переключающих усилителей (NAMUR)", (подраздел 7.2.6); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.08.2029
включительно


(подпись)



Аюпова Гузель Хабибулловна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.39206/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.08.2024