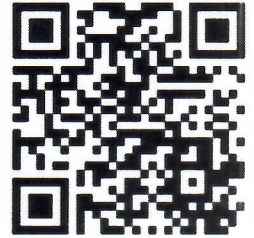




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ТРАНЗИСТОР.РУ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности: 125430, Россия, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15
Основной государственный регистрационный номер 1157746690188.

Телефон: 8(495)926-56-50 Адрес электронной почты: sales@transistor.ru

заявляет, что Шинный соединитель серии KNX, торговой марки Intelligent Arlight.

Изготовитель "SUNRISE HOLDINGS (H.K.) LIMITED"

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, HONG KONG, ROOM 901, 9/F, OMEGA PLAZA, 32
DUNDAS STREET, KOWLOON, код GLN 4894548000006

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 503, DIXINTONG
E10 BUILDING A2, LAMEL ROAD, HI-TECH DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
315100, NINGBO, CHINA, код GLN 6929020217097 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой
2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8536699008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"
(ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 5020 от 28.07.2023 года, выданного "SUNRISE HOLDINGS (H.K.) LIMITED"

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

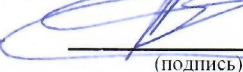
ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и
методы испытаний", ГОСТ 30804.6.1-2013 "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
IEC 61000-6-3-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт
электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок". Условия
хранения в не распакованном виде при температуре окружающей среды от минус 10°C до плюс 50°C.

Условия хранения в распакованном виде - I (Л) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы - 5 лет,
назначенный срок хранения - 5 лет (включается в срок службы). Договор уполномоченного лица № б/н от
12.02.2018 года. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты
изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения
в ИЛ (Испытательной лаборатории) завода изготовителя.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.09.2028 включительно.


(подпись)



Рыжов Андрей Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.59658/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.09.2023