



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Салус Рус». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, набережная Озерковская, дом 50, строение 1, этаж 3, помещение №1, комната 4А, Основной государственный регистрационный номер: 1177746256478, телефон: +7 (495) 959-24-07, адрес электронной почты: russia@salus-controls.eu

в лице Генерального директора Прохорова Максима Анатольевича

заявляет, что Коммутирующие устройства и модули, проводные и беспроводные, торговой марки SALUS:

- центры коммутации проводные, модели KL06, KL06-M, KL06 24, KL08NSB, KL10;
- центры коммутации беспроводные, модели KL06-RF, KL08RF, KL10RF;
- модули коммутации для центров коммутации, модели PL06, PL07, KL04NSB, KL04RF.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

Изготовитель SALUS Controls plc

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Unit 1 Dodworth Business Park, Whinby Road, Dodworth, Barnsley, S75 3SP. Филиалы завода-изготовителя: "COMPUTIME Group Limited", Место нахождения: Гонконг, 9/F, Tower one, Lippo Centr, 89 Queensway; "COMPUTIME", Место нахождения: Китай, Dan Zhu Tou Cun, Buji Longgong Region Shenzhen, Computime Technology Park;

"QL Controls Sp.z o.o., Sp. K.", Место нахождения: Польша, 4, Rolna street, 43-262 Kobielice.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 3

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 70-215-2-18/БР от 31.01.2018 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БИРЮЗА», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0002.04ИБР0. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)

«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.02.2023 включительно

Прохоров Максим Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)

М.П.



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-GB.AY04.B.60636

Дата регистрации декларации о соответствии 06.02.2018