



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «Найс Автоматика для Дома».

Основной государственный регистрационный номер: 1085032009567.

Место нахождения: 143006, Российская Федерация, Московская область, город Одинцово, улица Внуковская, дом 9

Адрес места осуществления деятельности: 143000, Российская Федерация, Московская область, город Одинцово, улица
Транспортная, дом 2, строение 19

Телефон: 74959897692, адрес электронной почты: info@niceforyou.ru

в лице Генерального директора Готовцева Дениса Сергеевича

заявляет, что

Приводы для ворот и шлагбаумы (двигатели) постоянного тока синхронные на напряжение 24 вольта, работающие от сети переменного тока 230 (220) вольт посредством подключения блоков управления с понижающим трансформатором, торговой марки "NICE" (смотри приложение № 1)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель «NICE S.p.A.».

Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Pezza Alta 13, Zona industriale, Rustigne di Oderzo

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 31 000 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 №№ 394-07/12-СТ, 395-07/12-СТ от 13.07.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.002; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: Id

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ Р МЭК 60034-5-2007 «Машины электрические вращающиеся. Часть 5. Классификация степеней защиты, обеспечиваемых оболочками вращающихся электрических машин»; ГОСТ 30804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.3-2013 «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»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.07.2022 включительно.

Готовцев Денис Сергеевич

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ИТ.А301.В.07573

Дата регистрации декларации о соответствии 13.07.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ИТ.А301.В.07537

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8501 31 000 0	Приводы для ворот и шлагбаумы (двигатели) постоянного тока синхронные на напряжении 24 вольта, работающие от сети переменного тока 230 (220) вольт посредством подключения блоков управления с понижающим трансформатором, торговой марки "NICE":	Директивы 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»; 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	модели: HY7124*****; SO2000*****; SO2000/A; SU2000*****; SU2000R01; SN6041*****; SN6041/B; SU2000V*****; SU2000VR01; SU2000VV*****; SU2000VVR01; SN6041R10; SO2000R10; SU2010*****; SN6031*****; SN6031/A; SN6031R10; SP6100*****; SU2010R01; RB600*****; RB600R02; RB1000*****; RB1000R02; WIDES*****; WIDESI*****; RB600R10; WIDEL*****; WIDELI*****; RB400*****; RB400R02; WIDEM*****; WIDEMI*****; TO7024*****; TO5024*****; M5BAR*****; MSBARI*****; TO4024*****; TO5024HS*****; LBAR*****; L9BAR*****; L9BARI*****; RB1000R10; RB500HS*****; RB500HSR02; WG3524HS*****; SBAR*****; S4BAR*****; S4BARI*****; M3BAR*****; M3BARI*****; WIDESR10; WIDELR10; WGK3524*****; WGK3524.8003; WGK2024*****; WGK2024.8003; RB400R10; M7BAR*****; M7BARI*****; RUN1200HS*****; WIDEMR10; SLH400*****; RUN400HS*****; HO7124*****; SBARR10; RB500HS*****; RB500HSR10; RB250HS*****; RB250HSR02; TO5024*****; TO5024I*****; PP7224*****; HY7024*****; HK7224HS*****; HK7024HS*****; RUN1500*****; RUN1500/A; ME3024*****; ME3024R01; SLH400R10; TOO3024*****; HO7224*****; SBARI*****; HK7024*****; HO7124R10; TO6024HS*****; RUN1500R10; RB250HSR10; TOO4524*****; HK7224*****; RB250HS*****; SBARIR10; NKSL400*****; HK7024HS*****; HK7024HSR10; PP7124*****; HK7024*****; HK7024R10; XME2024*****; XME2124*****; PP7024*****; PP7024/A; NKSL400R10; WIL6*****; WIL6/A; X-BAR*****; X-BAR01079; WIDES/V1; WIL4*****; WIL4/A; RB400R01/A; RB600/A; RB1000/A; SIGNO*****; SIGNO4*****; SIGNO3*****; WGKI*****; WGKH01.8003; NM65000DC*****; NM65000DCR01; SPAMG247B00*****; SPMTG08800*****; MBA01*****; MBA01R03; RBA02*****; SPA03*****; SPA03R04; SPA04*****; SPA05*****; SPA05R03; SUA01*****; SPA03*****; SPA03R04; MGDC00200*****; SPA07*****; SPA07R02; MDC1788*****; MDC1788R01; RBA04*****; RBA04R02; MDC1940*****; MBA01*****; MBA01R03; SPMTG08200*****; MTDC00600*****; RBA01*****; RBA01R01; SPMTG05200*****; ROA12*****; PRRB01C*****; RBA03*****; RBA03R01; SPMTG05600*****; SGA03B*****; SGA03BR01; SPMTG05500*****; SGA03*****; MTDC01000*****; PRXB03*****; SGA03C*****; PRSI03*****; PRSI03A; PRSI03B; WA03*****; WA03R08; WA03R06; MTDC01600*****; MDC1788*****; MDC1788R01; WL1024C; WL1024*****; BM5024*****; MFAB3024HS*****; OLTRE1824*****; SFAB2024*****; SFAB2124*****; MFAB3024*****; LFAB4024*****; BFAB5024*****; RB600P*****; RB1000P*****; RD400*****; RUN1500P*****; SPY550*****; SPY650*****; SPY800*****; SPIN30*****; SPIN40*****; SN6021*****; SN6011*****; TN2010L*****; TN2030L*****; TN2020L*****	
	Где ***** – буквы от А до Z, и/или цифры от 0 до 9, и/или знак «_», «-», «>», «/», и/или пробел, не влияющие на безопасность продукции	

Готовцев Денис Сергеевич

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

подпись

М.П.

Д.П.

ИНН 5032195471

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

ОБЛАСТНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ