



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ME77.B.00525/19

Серия RU № 0210431

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АББ", Место нахождения (адрес юридического лица): 117335, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 58, ОФИС 5А.Р5, ОГРН: 1027739194340, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Busch-Jaeger Elektro GmbH, Место нахождения (адрес юридического лица): ГЕРМАНИЯ, Freisenbergstrasse 2 D-58513 Ludenscheid

ПРОДУКЦИЯ

Релейные активаторы моделей: SSA-F-1.1.1, SSA-F-2.1.1, SSA-F-2.2.1, SSA-F-1.1.PB.1, SSA-F-2.1.PB.1, SSA-F-2.2.PB.1, MSA-F-1.1.PB.1, MSA-F-1.1.1-81, MSA-F-1.1.1-82, MSA-F-1.1.1-83, MSA-F-1.1.1-84, MSA-F-1.1.1-212, MSA-F-1.1.1-214, MSA-F-1.1.1-840, MSA-F-1.1.1-866, MSA-F-1.1.1-803, MSA-F-1.1.1-815, MSA-F-1.1.1-884, MSA-F-1.1.1-885, MSA-F-1.1.1-896, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 35/01N12E от 10.12.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-322/2019 от 24.10.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ 30850.2.1-2002, Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям и методы испытаний, стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.12.2019

ПО 09.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Ниритин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)

