



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.ME77.B.00676/20

Серия **RU** № **0210582**

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 АBB S.P.A., Место нахождения (адрес юридического лица): ИТАЛИЯ, 20124 Milan, Via Vittor Pisani, 16, VAT n. IT11988960156. Производственная площадка: Döepke Schaltgerate GmbH, Адрес производства продукции: ГЕРМАНИЯ, Stellmacherstrasse 11 D-26506, NORDEN

ПРОДУКЦИЯ Автоматические выключатели, управляемые дифференциальным током, без встроенной защиты от сверхтоков серии F204 моделей: F204 AC-125/0.03, F204 AC-125/0.1, F204 AC-125/0.3, F204 AC-125/0.5, F204 A-125/0.03, F204 A-125/0.1, F204 A-125/0.3, F204 A-125/0.5, F204 A S-125/0.3, F204 A S-125/0.5, F204 A-125/0.03 AP-R, F204 B-80/0.03, F204 B-80/0.3, F204 B-125/0.03, F204 B-125/0.3, F204 B-125/0.5, F204 B S-125/0.3, F204 B S-125/0.5, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536303000

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 № 09/01N05E от 12.05.2020, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-58/2020 от 08.05.2020 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0734969

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.05.2020

ПО 11.05.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Дружинин Дмитрий Алексеевич (ф.и.о.)

Дружинин Владимир Алексеевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.ME77.B.00676/20

Серия **RU** № **0734969**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|--|--|
| ГОСТ IEC 61008-1-2012 | Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний | стандарт в целом |
| ГОСТ 31601.2.1-2012 | Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к ВДТ, функционально независимым от напряжения сети | стандарт в целом |
| ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543:1995) | Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний | разделы 3-5 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Дружинин Дмитрий Алексеевич
(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич
(Ф.И.О.)