



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.ME77.B.00030/19

Серия RU № 0111760

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электромашиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 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, Телефон: +74957772220, E-mail: contact.center@ru.abb.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ABB S.P.A., Место нахождения (адрес юридического лица): ИТАЛИЯ, 20124

Milan, Via Vittor Pisani, 16, VAT n. IT11988960156. Производственная площадка: ABB S.P.A., Адрес производства продукции: ИТАЛИЯ, Viale Vicenza, 61 – 360063 Marostica (VI)

ПРОДУКЦИЯ

Коробки и корпуса для электрических приборов с клеммными блоками для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки для бытового и аналогичного назначения серии «Mistral 65», заказных кодов: 1SLM006501A1101, 1SLM006501A1201, 1SLM006501A1102, 1SLM006501A1202, 1SLM006501A1103, 1SLM006501A1203, 1SLM006502A1103, 1SLM006502A1203, 1SLM006501A1104, 1SLM006501A1204, 1SLM006502A1104, 1SLM006502A1204, 1SLM006501A1105, 1SLM006501A1205, 1SLM006501A1106, 1SLM006501A1206, 1SLM006501A1107, 1SLM006501A1207, 1SLM006501A1108, 1SLM006501A1208, 1SLM006501A1109, 1SLM006501A1209, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
оборудования"

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 09/01N01E от 14.01.2019, RA.RU.21XY01 от 01.04.2015, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность"; акт о результатах анализа состояния производства № AA-10/2019 от 22.01.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия, срок хранения и службы указаны в сопроводительной документации изготовителя. ГОСТ IEC 60670-24-2013, Коробки и корпуса для электрических приборов, устанавливаемых в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 24. Дополнительные требования к корпусам для обшивки защитных устройств и другого электрооборудования с рассеиваемой мощностью, стандарт в

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.01.2019

ПО 23.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)