



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-AT.MM06.B.00149

Серия RU № 0605952

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Стандарт», адрес места нахождения: 109316, Россия, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1, Телефон: +74997530154, Адрес электронной почты: info@gstandard.ru, Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11MM06, дата регистрации аттестата аккредитации 31.10.2014.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Итон», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Электrozаводская, дом 33, строение 4, Основной государственный регистрационный номер: 1047796039280, Телефон: +74959813770, Адрес электронной почты: Russia@eaton.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Eaton Industries (Austria) GmbH», место нахождения (адрес юридического лица): Австрия, Eugenia 1, 3943 Schrems; адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, Eugenia 1, 3943 Schrems; Румыния, Str. Independentei Nr.8, Sarbi 437157, Maramures; Сербия, Branch Sremska Mitrovica, Rumski drum 13, 22000 Sremska Mitrovica.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические малогабаритные для защиты от сверхтоков, серия HL, модели согласно приложению на бланке № 0418976. Продукция изготовлена в соответствии с Международным стандартом IEC 60898-1(2002) «Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536201008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1813-1869-18 от 31.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31; актов анализа состояния производства №№ 13 от 20.06.2018 года, 15 от 21.06.2018 года, 16 от 22.06.2018 года, проведенных Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Стандарт», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11MM06 выдан 31.10.2014 года без ограничения срока действия. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003) «Аппаратура малогабаритная электрическая. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Автоматические выключатели для переменного тока». Условия хранения: в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 35 до плюс 60 °С, относительной влажности не более 95 % при температуре плюс 25 °С, при отсутствии в воздухе кислот, щелочей и других агрессивных примесей. Срок службы - 15 лет. Срок хранения - 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 04.09.2018 ПО 03.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Голикова Розалия Рафилевна

(инициалы, фамилия)

Барышников Андрей Владимирович

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-AT.MM06.B.00149

Серия RU № 0418976

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536201008	Выключатели автоматические малогабаритные для защиты от сверхтоков, серия HL, модели: HL-B6/1, HL-B10/1, HL-B13/1, HL-B16/1, HL-B20/1, HL-B25/1, HL-B32/1, HL-B40/1, HL-B50/1, HL-B63/1, HL-B6/1N, HL-B10/1N, HL-B13/1N, HL-B16/1N, HL-B20/1N, HL-B25/1N, HL-B32/1N, HL-B40/1N, HL-B50/1N, HL-B63/1N, HL-B6/2, HL-B10/2, HL-B13/2, HL-B16/2, HL-B20/2, HL-B25/2, HL-B32/2, HL-B40/2, HL-B50/2, HL-B63/2, HL-B6/3, HL-B10/3, HL-B13/3, HL-B16/3, HL-B20/3, HL-B25/3, HL-B32/3, HL-B40/3, HL-B50/3, HL-B63/3, HL-B6/3N, HL-B10/3N, HL-B13/3N, HL-B16/3N, HL-B20/3N, HL-B25/3N, HL-B32/3N, HL-B40/3N, HL-B50/3N, HL-B63/3N, HL-C6/1, HL-C10/1, HL-C13/1, HL-C16/1, HL-C20/1, HL-C25/1, HL-C32/1, HL-C40/1, HL-C50/1, HL-C63/1, HL-C6/1N, HL-C10/1N, HL-C13/1N, HL-C16/1N, HL-C20/1N, HL-C25/1N, HL-C32/1N, HL-C40/1N, HL-C50/1N, HL-C63/1N, HL-C6/2, HL-C10/2, HL-C13/2, HL-C16/2, HL-C20/2, HL-C25/2, HL-C32/2, HL-C40/2, HL-C50/2, HL-C63/2, HL-C6/3, HL-C10/3, HL-C13/3, HL-C16/3, HL-C20/3, HL-C25/3, HL-C32/3, HL-C40/3, HL-C50/3, HL-C63/3, HL-C6/3N, HL-C10/3N, HL-C13/3N, HL-C16/3N, HL-C20/3N, HL-C25/3N, HL-C32/3N, HL-C40/3N, HL-C50/3N, HL-C63/3N.	Продукция изготовлена в соответствии с Международным стандартом IEC 60898-1(2002) «Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Голикова Розалия Рафильевна

(инициалы, фамилия)

Барышников Андрей Владимирович

(инициалы, фамилия)