



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.МЮ62.В.05304

Серия RU № 0448006

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата приказа об аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Итон».
 Основной государственный регистрационный номер: 1047796039280.
 Место нахождения: 107076, Российская Федерация, город Москва, улица Электровзаводская, дом 33, строение 4
 Телефон: 74959813770, адрес электронной почты: russia@eaton.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Eaton Industries GmbH.
 Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hein-Moeller-Str. 7-11, 53115 Bonn
 Филиал изготовителя: Eaton Industries GmbH
 Место нахождения филиала изготовителя: ГЕРМАНИЯ, Emser Landstrasse 2, 56130 Bad Ems

ПРОДУКЦИЯ Оборудование управления и сигнализации торговой марки «EATON» серии RMQ-Titan: переключатели и индикаторы серии M30C, M22, компактные переключатели и индикаторы с кабелем серии C30C. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 50 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011
 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1646-1884-17, 1647-1885-17, 1648-1886-17 от 01.08.2017 года, выданных испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛЗ1; акта анализа состояния производства от 18.07.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ Р 50030.3-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.08.2017 ПО 31.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

И.В. Модянов

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)