



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.MO04.B.00769

Серия RU № 0223259

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования и медицинских изделий ООО "ТестСертифико", Адрес: 107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40, Фактический адрес: 107023, Россия, город Москва, ул. Семеновская Б., дом 40, строение 2А, офис 103, Телефон: (495) 7816395, Факс: (495) 7816396, E-mail: info@testsert.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MO04, выдан 24.02.2014 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Итон",
Адрес: 107076, Россия, город Москва, ул. Электrozаводская, дом 33, строение 4,
ОГРН: 1047796039280, Телефон: 74959813770, Факс: 74959813771, E-mail: russia@eaton.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Eaton Industries France,
Адрес: 110, rue Blaise Pascal 38330 Montbonnot Saint Martin, France, Франция,
Адрес филиала: LianZheng Electronic (ShenZhen) Co. Ltd,
No.4 Liufang Rd. Block 67 Baoan, Shenzhen, Guangdong, P.R. China, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Источники бесперебойного питания, серия Eaton 9PX, модели: 9PX5KiBP, 9PX5Ki, PX5KiRTN, 9PX6KiBP, 9PX6Ki, 9PX6KiRTN, 9PX8KiBP, 9PX8KiRTNBP, 9PX11KiBP, 9PX11KiRTNBP, 9PX8KiPM, 9PX11KiPM, 9PXM10KiRTN, 9PXM12KiRTN, 9PXM16KiRTN, 9PXM22KiRTN, 9PXMEZ6Ki, 9PXMEZ11Ki, 9PX6KiBP31, 9PX6KiRTNBP31, 9PX8KiBP31, 9PX8KiRTNBP31, 9PX11KiBP31, 9PX11KiRTNBP31, 9PX6KiPM31, 9PX8KiPM31, 9PX11KiPM31 с торговой маркой Eaton. Серийный выпуск. Директивы: 2006/95/EC, 2004/108/EC

КОД ТН ВЭД ТС 8504 40 300 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 1259ТС-ЭР/14, № 1259ТС-БР/14 от 01.10.2014 г., РОСС RU.0001.21MЭ40, Испытательная лаборатория ЗАО НИЦ "САМТЭС", от 01.08.2014.

Протокол испытаний № 1415LAB11/14 от 13.11.2014 г., РОСС RU.0001.21MЭ64, Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", от 25.07.2013 по 18.11.2015.

Акт анализа состояния производства ОС ООО "ТестСертифико" (№ РОСС RU.0001.11MO04 до 02.09.2016 г.) № АС-06-27/10 от 27.10.2014 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовителем установлен срок службы 5 лет в условиях эксплуатации при температуре от 0°C до +40°C и хранения от -15°C до +60°C без батарей.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.11.2014

ПО 13.11.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
Садикова
(подпись)

М.А. Касаткин
(инициалы, фамилия)

Н.Х. Садикова
(инициалы, фамилия)