

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.МЛ66.В.04228

Серия RU № 0504311

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЛ66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Завод № 423». Основной государственный регистрационный номер: 1027102672651. Место нахождения: 301830, Российская Федерация, Тульская область, город Богородицк, Заводской проезд, дом 2Б. Телефон: 74956411156, адрес электронной почты: meyerterc@owen.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shanghai Juniper Trading Co., Ltd. Место нахождения: КИТАЙ, Guosheng Center, Bld 1, Room 2802, Lane 388, Zhongjiang Road, Putuo District, Shanghai

ПРОДУКЦИЯ Кабельные наконечники, типов НШВИ и НШВИ2, артикулы: МТЭС-02584, МТЭС-056, МТЭС-058, МТЭС-0756, МТЭС-0758, МТЭС-16, МТЭС-18, МТЭС-112, МТЭС-158, МТЭС-1512, МТЭС-258, МТЭС-2512, МТЭС-49, МТЭС-412, МТЭС-612, МТЭС2-058, МТЭС2-0758, МТЭС2-18, МТЭС2-158, МТЭС2-2510, МТЭС2-412, МТЭС2-614, МТЭС-0510, МТЭС-07510, МТЭС-058, МТЭС-0758.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 16/01/13134 от 10.01.2017 года, выданного испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" НО "Фонд Поддержки Потребителей" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МР23; акта анализа состояния производства от 17.01.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 20 лет согласно технической документации. 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": ОСТ 31195.1-2012 «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ ИЕС 60998-2-2-2013 «Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к соединительным устройствам с безвинтовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2017 ПО 24.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.Ю. Бобкова
(инициалы, фамилия)