

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MB32.B.00485

Серия RU № 0691400

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Закрытое акционерное общество "Центр сертификации "Техно Тест". Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 9, строение 2, адрес места осуществления деятельности: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Фрезерная 1-я, дом 2/1, корпус 2, телефон: +79773105640, адрес электронной почты: info@test-seft.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МБ32, дата регистрации 10.07.2014 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КЭЗ КВТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127521, проезд 17-й Марьиной Роши, дом 9, офис 513, основной государственный регистрационный номер: 1097746020679, номер телефона: 84956516125, адрес электронной почты: info@kvt.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "КЭЗ КВТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 127521, проезд 17-й Марьиной Роши, дом 9, офис 513

ПРОДУКЦИЯ Соединительные элементы на напряжение до 690 В: Наконечники, гильзы, соединители, разъемы, соединительные изолирующие зажимы, концевые изолирующие заглушки, ответвители, в том числе в наборах, модели: НКИ, НКИ(н), НВИ, НВИ(н), НШКИ, РПИ-П, РПИ-М, РППИ-М, РПИ-М(н), РПИ-П(н), РПИ-О, РШИ-П, РШИ-М, РФИ-М(н), РП-П, РП-М, ВРПИ-М, ВРПИ-П, ГСИ, ГСИ(н), ГСИ-Т, НКИ-Т, ВНКИ, НВИ-Т, НИК, НШПИ, ГСИ-П, РПИ-М-НТ, РПИ-П-НТ, РППИ-М-Т, РПИ-П-Т, ВРШИ-М(н), ВРШИ-П(н), РПИ-М-Т, ОВ, ОВ-Т, ПК-Т, СИЗ, СИЗ-К, СИЗ-КП, КИЗ, НШВИ, НШВИ(2), НШВ, НШПИ(н)
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3424-001-59861269-2004. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 16-24/1/4-2018, 16-25/1/4-2018, 16-26/1/4-2018 от 16.04.2018 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации № RA.RU.21KC01; Акта анализа состояния производства № 223-КС от 01.02.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.007.0-75. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10 до +40 градусов С, при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: не менее 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.04.2018

ПО 15.04.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Анашкина Ольга Алексеевна
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Кирушин Игорь Юрьевич
(инициалы, фамилия)