



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA10.B.01283

Серия RU № 0757466

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Форнососовское научно-производственное предприятие «Гефест». Основной государственный регистрационный номер: 1034701900397. Место нахождения: 187022, Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский район, поселок городского типа Форнососово, улица Промышленная, дом 1-Г. Телефон: 88126006911, адрес электронной почты: office@gefest-spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Форнососовское научно-производственное предприятие «Гефест». Место нахождения: 187022, Российская Федерация, Ленинградская область, Тосненский район, поселок городского типа Форнососово, улица Промышленная, дом 1-Г

ПРОДУКЦИЯ Коробки монтажные КМ, моделей: КМ(Nk)IP54-1515; КМ(Nk)IP54-1515нерж; КМ(Nk)IP54-1530; КМ(Nk)IP54-1530нерж; КМ(Nk)IP54-2020; КМ(Nk)IP54-2020нерж; КМ(Nk)IP54-2040; КМ(Nk)IP54-2040нерж; КМ(Nk)IP66-1515; КМ(Nk)IP66-1515нерж; КМ(Nk)IP66-1530; КМ(Nk)IP66-1530нерж; КМ(Nk)IP66-2020; КМ(Nk)IP66-2020нерж; КМ(Nk)IP66-2040; КМ(Nk)IP66-2040нерж, где Nk- количество и тип клемм. Продукция изготовлена в соответствии с КФСТ.301262.134ТУ "Коробка монтажная КМ". 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 № 35-259/1/8-2018 от 31.08.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01; акта анализа состояния производства от 24.08.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы не менее 10 лет согласно технической документации изготовителя. 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 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Выдан взамен № ТС RU C-RU.HA10.B.01159 дата выдачи 31.08.2018 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.09.2018 ПО 30.08.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Павел Эдуардович Андропов

(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов

(инициалы, фамилия)