



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-TR.AB61.B.00120

Серия RU № 0182131

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг». Место нахождения: 344000, Российская Федерация, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, дом 8, офис 204. Телефон: +78633033861. Адрес электронной почты: info@promsertug.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AB61. Дата регистрации аттестата аккредитации 26.10.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Глобал Инжиниринг».

Основной государственный регистрационный номер: 1145047000889.

Место нахождения: 141400, Российская Федерация, Московская область, город Химки, улица Заводская, дом 2

Телефон: 74957206771, адрес электронной почты: gl@globengineer.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Klemsan Elektrik Elektronik San.ve Tic.A.S.".

Место нахождения: ТУРЦИЯ, Kemelpasa Yolu 3.km, 35170, Izmir

ПРОДУКЦИЯ Зажимы наборные контактные торговой марки «Клемсан» серий: ASK*, AVK*, BIK*, BK*, BUK*, CTR*, IBK*, MDB*, MVK*, MYK*, MYKR*, MYPK*, MYSK*, PB*, PCY*, PIK*, PSK*, PTR*, PUK*, PYK*, PYKM*, PYKMR*, SBK*, SC-PT*, SC-PTR*, SC-PTS*, SG-PT*, SK*, WG*, WGL*, WGO*, YBK*.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EC «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 № 5940817 от 17.08.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 14.08.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПромСертиОг»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 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": ГОСТ 30851.1-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ 30851.2.2-2002 "Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к вилкам и розеткам для взаимного соединения в приборах и методы испытаний".

Срок действия с

21.08.2017

по

20.08.2022

КОПИЯ
ВЕРНА

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

И.Б. Украинцев

А.Н. Мамитова