



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AЮ64.B.01751

Серия RU № 0316859

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015. Телефон: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАПП Россия» - Уполномоченное изготовителем лицо фирмы «U.LAPP GmbH», Германия, договор № 1 от 31.03.2017. Место нахождения: 443028, Россия, Самарская область, г. Самара, микрорайон Крутые Ключи, ул. Мира, №7. ОГРН: 1056317004480. Телефон: +78462310333. Адрес электронной почты: technic@lappgroup.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «U.LAPP GmbH». Место нахождения: Schulze-Delitzsch-Straße 25, D-70565 Stuttgart, Germany, Германия. Заводы-изготовители: см. приложение бланк № 0293765.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические штекерные, на напряжение от 60 В до 250 В типов: АВ-С, АВ-С2, АВ-С3, АВ-С4, АВ-С5, АВ-В4, АВ-В8, АВ-В.

Продукция изготовлена по DIN EN 61076-2-101

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№14314LAB12/16, 14315LAB12/16 от 16.12.2016 г., Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОРПОРАЦИЯ» ИЛ ООО «ИНКОР», аттестат аккредитации № RA.RU.21MЭ64.

Акты о результатах анализа состояния производства № 1796/АО от 08.08.2016 г., № 1797/АО от 11.08.2016 г., № 1780/АО от 17.11.2016 г., № 1798/АО от 17.11.2016 г., № 1799/АО от 24.01.2017 г., № 1800/АО от 26.01.2017 г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования ГОСТ 31195.1-2012

Условия хранения – по группе 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

05.04.2017

ПО

04.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Далбинш Игорь Илгонович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Грошин Анатолий Васильевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TCRU C-DE.AЮ64.B.01751

Серия RU № 0293765

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Câbleries Lapp s.a.r.l.»	Technopôle Forbach Sud, F - 57600 Forbach, France
«Lapp GmbH Kabelwerke»	Oskar-Lapp- Straße 5, D - 70565 Stuttgart, Germany
«Lapp Systems GmbH»	Bövingen-127, D - 53804 Much, Germany
«Miltronic AB Systems»	Kungshagsvägen 7, SE - 61129 Nyköping, Sweden
«Emka AG»	Nikola Petrov Street 30, 5400 Sevlievo, Bulgaria
«Bruno Baldassari & F.lli S.p.A.»	Viale Europa, 118/120, 55013 Lammarì - Capannori (LU), Italia



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Далбинш Игорь Илгонович
(инициалы, фамилия)

Грошин Анатолий Васильевич
(инициалы, фамилия)