



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.MM07.B.00108

Серия RU № 0571368

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА", Адрес: 117587, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, 125, строение 1, секция 9, Фактический адрес: 117587, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом 125, строение 1, секция 9, Телефон: 84953693603, Факс: 84953693603, адрес электронной почты: inbox@eurocertifica.ru, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MM07 от 03.08.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество, «Шнейдер Электрик», Адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица: , 1027739393637, Телефон: +74957779990, Факс: +74957779992, E-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Schneider Electric Industries SAS", Адрес: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison, Paris, France, (см. Приложение – бланк № 0478314)

ПРОДУКЦИЯ Устройства соединительные TORIX для соединения проводников скручиванием, типов: T6, T16, Серийный выпуск, Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/35/EU

КОД ТН ВЭД ТС 8536901000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт о результатах анализа состояния производства № 090 от 02.04.2018 Органа по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11MM07 от 03.08.2015, Протокол № 027-ИЛ-РТ/2018 от 10.04.2018, РОСС RU.0001.21ML37, Испытательная лаборатория электротехнических изделий «РегионТест» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет», от 27.11.2015, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия транспортировки и хранения: при температуре от -40°C до 70°C и относительной влажности до 95% при температуре 25°C без образования конденсата. Срок службы – 20 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60998-2-4-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-4. Дополнительные требования к устройствам соединения скруткой". ГОСТ 31195.1-2012 (IEC 60998-1:1990) "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.04.2018 ПО 09.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Иванов Андрей Владимирович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Громов Василий Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00108

Серия RU № 0478314

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Thorsman & CO»	ШВЕЦИЯ, Tillverkaryagen 2, Box 1010, 61129, Nykoping, Sweden
«ELSO GmbH»	ГЕРМАНИЯ, Frankenhauser Strasse 64, D-99706, Sondershausen, Germany



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Иванов Андрей Владимирович
инициалы, фамилияГромов Василий Александрович
инициалы, фамилия