



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.01098/21

Серия **RU** № **0335604**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК", Место нахождения (адрес юридического лица): 127018, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДВИНЦЕВ, ДОМ 12, КОРПУС 1, ЭТАЖ 6 ПОМ I КОМ 15; ОГРН: 1027739393637, Телефон: +74957779990, E-mail: ru.ccc@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Schneider Electric Industries SAS, Место нахождения (адрес юридического лица): ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison. Производственная площадка: «Schneider Electric Industrie Italia S.p.A.», Адрес производства продукции: ИТАЛИЯ, Via CIRCONVALLAZIONE EST, 1, 24040 STENZZANO BG

ПРОДУКЦИЯ

Соединители электрические: клеммные колодки, артикулы: 13575, 13576, 13577, 13578, 13579, PRA90087, PRA90091, MIP99037, MIP99038, MIP99039, MIP99040, PRA90045, PRA90046, PRA90047; соединитель, артикул PRA90052; перемычки, артикулы: PRA90049, PRA90050, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний № 22/01N10E от 08.10.2021, № 27/01N10E от 11.10.2021, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XU01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-27/2021 от 20.08.2021 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 25 лет, срок хранения – 3 года, условия хранения: при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности 80 % при температуре +25 °С. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0843603.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.10.2021 ПО 10.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Дружинин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.01098/21

Серия **RU** № **0843603**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30011.7.1-2012	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников	стандарт в целом
ГОСТ 30011.7.2-2012	Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки защитных проводников для присоединения медных проводников	стандарт в целом

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)