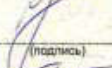



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ	
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	
№ TC RU C-RU.MO10.B.02355	
Серия RU № 0640627	
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года	
ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ФИНДЕР». Основной государственный регистрационный номер: 1107746396053. Место нахождения: 105082, Российская Федерация, город Москва, улица Бакунинская, дом 78, строение 1. Телефон: 74952294927, адрес электронной почты: finder.ru@findernet.com	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ФИНДЕР». Место нахождения: 105082, Российская Федерация, город Москва, улица Бакунинская, дом 78, строение 1	
ПРОДУКЦИЯ Колодки (розетки) для реле Finder, серий: 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3424-001-66459728-2017 «Колодки (розетки) для реле FINDER. Серийный выпуск	
КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 010 0, 8536 69 900 8, 8536 90 100 0	
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 11371117 от 29.11.2017 года, выданного испытательной лабораторией Закрытое акционерное общество "Спектр-К", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ГД02; акта анализа состояния производства от 24.11.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.	
Схема сертификации: 1с	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок гарантийной эксплуатации 2 года согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования."	
СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2017 ПО 30.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  Е.Н. Ушаков (инициалы, фамилия)	
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))  В.А. Туканов (инициалы, фамилия)	

КОПИЯ
ВЕРНА

