



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.MIO62.B.05264

Серия RU № 0447963

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».  
 Место нахождения: 117246, город Москва, Научный проезд, дом 8, строение 1, помещение XIX, комната №14-17.  
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная,  
 дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат  
 аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MIO62. Дата приказа об аккредитации 28.10.2013 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** Finder S.p.A.  
 Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Drubiaglio 14, I-10040 ALMESE (TO)

**ПРОДУКЦИЯ** Модули защиты и индикации (устройства для защиты электрических цепей) серия 99.  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 30 100 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1032/ЗИЛПМ-2017 от 24.07.2017 года,  
 выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат  
 аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 18.07.2017 года органа  
 по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по  
 эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, 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 IEC 60950-1-2014 "Оборудование  
 информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1."

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2017 ПО 24.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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

И.В. Модянов

(инициалы, фамилия)

И.В. Жданов

(инициалы, фамилия)

