



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.MIO62.B.05269

Серия RU № 0447968

## 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

Таймеры и реле времени, серии: 12, 14, 80, 81, 83, 84, 85, 86, 88, 93.21, 93.68.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9107 00 000 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
"О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011  
"Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1018/4-ИЛПМ-2017, 1018/4-2ИЛПМ-2017 от 25.07.2017 года, выданных 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 Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0312546).

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)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-IT.МЮ62.В.05269

Серия RU № 0312546

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ IEC 60730-1-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования";

ГОСТ IEC 60730-2-7-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Частные требования к таймерам и временным переключателям";

ГОСТ 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний";

ГОСТ 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний";

ГОСТ 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к провалам, кратковременным прерываниям и изменениям напряжения электропитания. Требования и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)

И.В. Модянов

(инициалы, фамилия)

О.В. Михайлова

(инициалы, фамилия)