



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель
Manufacturer

Finder S.p.A., VAT No. IT 05732610018

Адрес
Address

Via Drubiaglio, 14, 10040 Almese (TO), Italy

Изделие*
Product*

*Миниатюрные электромеханические реле 55 серии, типы:
55.32.x.xxx.xxxx; 55.33.x.xxx.xxxx; 55.34.x.xxx.xxxx*

*Miniature electromechanical relays 55 Series, types:
55.32.x.xxx.xxxx; 55.33.x.xxx.xxxx; 55.34.x.xxx.xxxx*

Код номенклатуры
Code of nomenclature **11040503**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутое(ые) изделие(я) удовлетворяет(ют) требованиям Российского морского регистра судоходства.
This is to certify that on the basis of the survey and tests carried out the above mentioned item(s) complies(ly) with the requirements of Russian Maritime Register of Shipping.

Изделия отвечают применимым требованиям части XI Правил классификации и постройки морских судов, 2018 и Раздела 10 Части IV Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2018.

Products meet the applicable requirements of the part XI of Rules for the classification and construction of sea-going ships, 2018 and Chapter 10 of the Part IV of the Rules for the technical supervision during construction of ships and manufacture of materials and products for ships, 2018.

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении действительно до **27.08.2023**
This Type Approval Certificate is valid until

Настоящее Свидетельство о типовом одобрении теряет силу в случаях, установленных в Правилах технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated in Rules for the Technical Supervision during Construction of Ships and Manufacture of Shipboard Materials and Products.

Дата выдачи
Date of issue **27.08.2018**

№ **18.02711.280**

Российский морской регистр судоходства
Russian Maritime Register of Shipping



Симонов Д. / D. Simonov
(фамилия, инициалы)
name

*Дополнительную информацию смотри на обороте.
Additional information see overleaf.

Технические данные
Technical data

Характеристики контактов:

- 55.32.x.xxx.xxxx - 2 переключающих контакта, номинальный ток 10 А (AC1, 250В AC)
- 55.33.x.xxx.xxxx - 3 переключающих контакта, номинальный ток 10 А (AC1, 250В AC)
- 55.34.x.xxx.xxxx - 4 переключающих контакта, номинальный ток 7 А (AC1, 250В AC)

Характеристики катушки:

Номинальное напряжение: 6 - 12 - 24 - 48 - 60 - 110 - 120 - 230 - 240 В переменного тока
6 - 12 - 24 - 48 - 60 - 110 - 125 - 220 В постоянного тока

Опции: кнопка проверки с блокировкой, механический индикатор, светодиод, диод (для катушек постоянного тока с номиналом до 125 В)

Способ монтажа: в розетки

Аксессуары: розетки 94 серии для монтажа на рейку 35 мм (EN 60715); розетки 94 серии для монтажа на печатную плату; модули 99 серии индикации срабатывания и подавления электромагнитного импульса; шинные соединители; маркировочные пластинки; адаптеры для монтажа; клипсы для фиксации реле в розетке.

Contact characteristics:

- 55.32.x.xxx.xxxx - 2 changeover contacts, nominal current 10 A (AC1, 250V AC)
- 55.33.x.xxx.xxxx - 3 changeover contacts, nominal current 10 A (AC1, 250V AC)
- 55.34.x.xxx.xxxx - 4 changeover contacts, nominal current 7 A (AC1, 250V AC)

Coil Characteristics:

Nominal voltage: 6 - 12 - 24 - 48 - 60 - 110 - 120 - 230 - 240 V AC
6 - 12 - 24 - 48 - 60 - 110 - 125 - 220 V DC

Options: lockable test button, mechanical indicator, LED, diod (for coils up to 125V DC)

Installation: in the socket

Accessories: sockets 94 series for DIN-rail 35 mm (EN 60715); PCB sockets 94 series; coil indication and EMC suppression modules 99 series; jumper links; identification tags; mount adaptors; retaining clips.

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Техническая документация Finder. 55 серия - Миниатюрные универсальные реле 7 - 10 А. III-2018 одобрена письмом РС
No. 280-15-199689 от 20.07.2018

Technical documentation Finder. 55 Series - General purpose relays 7 - 10 A. III-2018 approved by RS letter No. 280-15-199689 dated
20.07.2018

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 18.02712.280 от 27.08.2018
Report No. _____ of _____

Область применения и ограничения
Application and limitations

Для использования в цепях управления и защиты. Изделия предназначены для установки во внутренних помещениях объектов, находящихся под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства

For use in the control and protection circuits. Products are intended for inside installation on the objects under Russian Maritime Register of Shipping supervision.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

Изделия должны поставляться с копией настоящего Свидетельства о типовом одобрении.

The products must be delivered with a copy of this Type Approval Certificate.

