

## Паспорт



## ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия: Выключатель нагрузки

Дата изготовления: маркируется на устройстве

Наименование и почтовый адрес изготовителя: ZHEJIANG CHINT ELECTRICS CO., LTD.

Адрес: China, №1, Chint Road, Chint Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang, 325603.

Заводской номер изделия (серии): маркируется на выключателе

Выключатели нагрузки NH4 применяются в электрических цепях с напряжением 240/415 В и частотой 50/60 Гц, с номинальным током до 125 А. Они предназначены оперативного управления участками электрических цепей, находящихся под нагрузкой, во вводно-распределительных щитах жилых и административных зданий, а также в промышленности.

**Сведения о сертификате:** EAЭC RU C-CN.HA46.B.03885/22 , срок действия до 23.06.2027, орган выдавший Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Соответствует требованиям регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

#### Сведения об уполномоченном изготовителем лице:

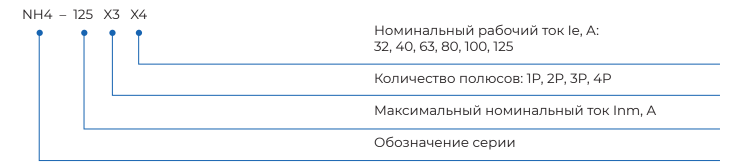
000 «Чинт Электрик»

115280, Россия, город Москва, муниципальный округ Даниловский внутригородская территория, улица Автозаводская, дом 23A, корпус 2, офис 701

Телефон: 8-800-222-61-41

E-mail: info@chint.ru

#### СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ:



### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Пригодность для разъединения.
- ▶ Подключение источника питания сверху или снизу.

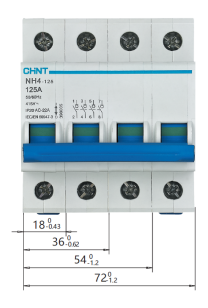
#### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

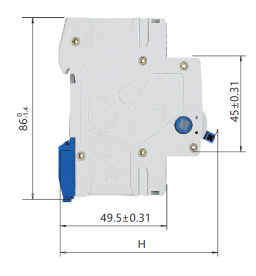
- ▶ Степень защиты IP20.
- ▶ Рабочая температура: от -5 до +40 °C.
- ▶ Температура хранения: от -25 до +70 °C.
- ▶ Уклон монтажной поверхности относительно вертикальной плоскости должен быть не более 5°.

#### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Название параметра		Значение
Соответствие стандартам		ГОСТ IEC 60947-1
Максимальный номинальный ток (Inm), A		125
Номинальный рабочий ток (le), A		32, 40, 63, 80, 100, 125
Количество полюсов	1P, 2P, 3P, 4P	
Номинальное рабочее напряжение (Ue), В		240 (1P); 415 (2P, 3P, 4P)
Номинальное напряжение изоляции (Ui), В		500
Номинальное импульсное напряжение (1,2/50) (Uimp), кВ		4
Номинальная частота (f), Гц		50/60
Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (Icw, Ic), A		12le
Номинальная включающая и отключающая способность, А		3le; 1,05Ue; cos φ= 0,65
Номинальная включающая способность при коротком замыкании (lcm), A		20le; t = 0,1 c
Механическая износостойкость, циклов BO		8500
Электрическая износостойкость, циклов ВО		1500
Категория применения		AC22A
Степень загрязнения		2
Установка и присоединение	Сечение медного кабеля для верхних/ нижних зажимов, не более	На DIN-рейку 35 мм
	Сечение шин для верхних/нижних зажимов, не более	1÷50
	Момент затяжки винтов	1÷25
	Момент затяжки винтов, Нм	2,5

### ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ





Количество полюсов	1P	2P-4P
Н (мм)	74°	77°

#### **КОМПЛЕКТНОСТЬ**

- 1. Выключатель нагрузки 1шт.
- 2. Паспорт 1шт.

## УСЛОВИЯ НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ, МОНТАЖА, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

- 1. Степень защиты: IP20
- 2. Температура эксплуатации от -5 до +40 °C
- 3. Температура хранения: от -25°C до +70°C
- 4. Высота над уровнем моря: ≤ 2000 м.

# РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Изготовитель гарантирует соответствие характеристик оборудования при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок\* 18 месяца с даты ввода Изделия в эксплуатацию, но не более 24 месяцев от даты передачи оборудования Покупателю.

## ШТАМП ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ



## СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование подлежит утилизации после принятия решения о невозможности или нецелесообразности его капитального ремонта или недопустимости дальнейшей эксплуатации. Утилизация проводится по инструкции эксплуатирующей организации.

<sup>\*</sup> гарантийный срок указан для оборудования, поставляемого на территории Российской Федерации. Для иных стран условия гарантии определяются договором поставки.

## **CHINT GLOBAL PTE. LTD.**

**Address:** A3 Building, No. 3655 Sixian Road, Songjiang Shanghai, China

**Tel:** +86-21-5677-7777 **Fax:** +86-21-5677-7777

E-mail: cis@chintglobal.com

# www.chintglobal.com



## © Все права защищены компанией CHINT

Спецификации и технические требования могут быть изменены без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с нами для подтверждения соответствующей информации о заказе