

**CHNT**

Empower the World

[Перейти к продукции](#)

Паспорт

КОРПУСА ПЛАСТИКОВЫЕ

**NEX5-C**

EAC CE

ver.03.2023

## ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

**Наименование изделия:** Корпус пластиковый

**Дата изготовления:** маркируется на устройстве

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

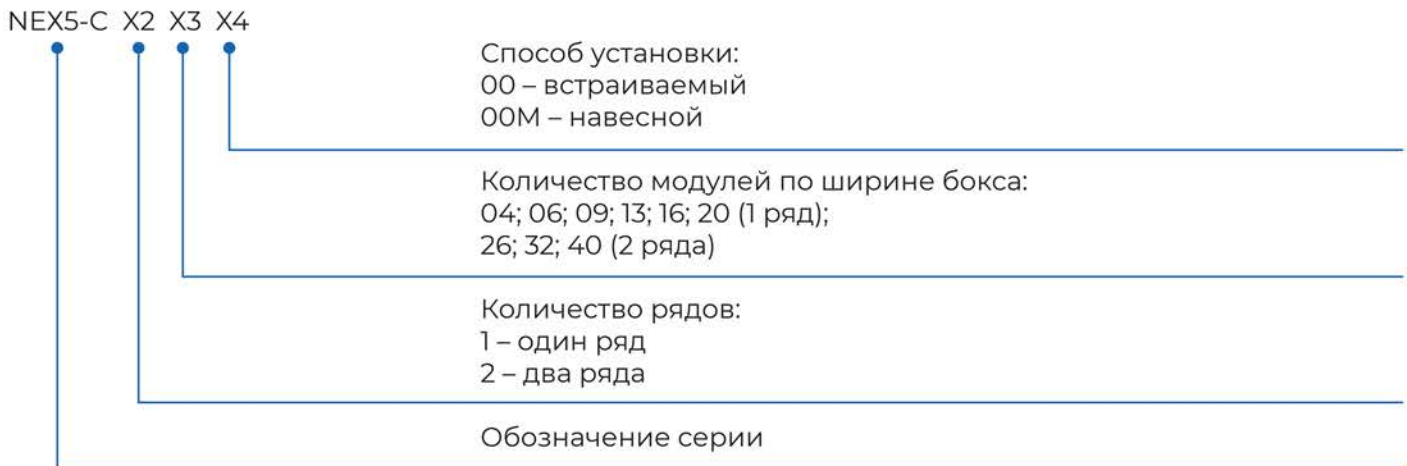
**Адрес:** China, №1, Chint Road, Chint Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang, 325603.

**Заводской номер изделия (серии):** маркируется на устройстве

Корпуса пластиковые серии NEX5-C предназначены для установки автоматических выключателей, УЗО, АВДТ и прочих модульных устройств DIN-реечного крепления. Корпуса имеют современный дизайн, изготовлены из прочного пластика.

Удобные крепежные приспособления гарантируют изделиям долгий срок службы и безопасность эксплуатации. Корпуса серии NEX5-C могут устанавливаться в жилых и офисных помещениях.

## СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ:



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Оболочка корпуса – ABS-пластик с металлическим основанием
- ▶ Возможность реализации различных схемных и компоновочных решений
- ▶ Наличие внутри корпуса зажимов для подсоединения проводников защитного заземления и рабочей нейтрали
- ▶ Присоединение заземления снаружи корпуса
- ▶ Дополнительные элементы в комплектации корпуса: 4 винта; 4 дюбеля; 1 маркировочная лента
- ▶ Съемная ДИН-рейка для установки оборудования

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- ▶ Степень защиты: IP30
- ▶ Рабочая температура : от -5°C до +40°C
- ▶ Температура хранения: от -25°C до +60°C

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Название параметра	Значение
Соответствие стандартам	ГОСТ МЭК 61439-3
Номинальный ток, А	100
Номинальное рабочее напряжение (Ue), В	230/415
Номинальная частота (f), Гц	50/60
Исполнение по количеству рядов	1 ряд; 2 ряда
Количество модулей (18 мм)	4; 6; 9; 13; 16; 20 (1 ряд); 26; 32; 40 (2 ряда)
Материал корпуса	ABS-пластик (основание металл.)
Цвет корпуса	RAL9016

## ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

Исполнение	Кол-во модулей шириной 18 мм	Кол-во рядов	Способ установки	Габаритные размеры (ШхВхГ), мм
NEX5-C10400	4	1	Встраиваемый	141×160×90
NEX5-C10400M	4	1	Навесной	
NEX5-C10600	6	1	Встраиваемый	180×210×90
NEX5-C10600M	6	1	Навесной	
NEX5-C10900	9	1	Встраиваемый	234×210×90
NEX5-C10900M	9	1	Навесной	
NEX5-C11300	13	1	Встраиваемый	306×210×90
NEX5-C11300M	13	1	Навесной	
NEX5-C11600	16	1	Встраиваемый	360×210×90
NEX5-C11600M	16	1	Навесной	
NEX5-C12000	20	1	Встраиваемый	432×210×90
NEX5-C12000M	20	1	Навесной	
NEX5-C12600	26	2	Встраиваемый	306×420×90
NEX5-C12600M	26	2	Навесной	
NEX5-C13200	32	2	Встраиваемый	360×420×90
NEX5-C13200M	32	2	Навесной	
NEX5-C14000	40	2	Встраиваемый	432×420×90
NEX5-C14000M	40	2	Навесной	

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Корпус пластиковый – 1шт.
2. Паспорт – 1шт.

## УСЛОВИЯ НОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ, МОНТАЖА, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

1. Степень защиты: IP30
2. Температура эксплуатации от –5 до +40 °С
3. 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 месяцев с даты ввода Изделия в эксплуатацию, но не более 24 месяцев от даты передачи оборудования Покупателю.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Соответствуют требованиям ГОСТ IEC 61439-3. Межгосударственный стандарт. Устройства комплектные низковольтные распределения и управления Часть 3. Распределительные щиты, предназначенные для управления неквалифицированными лицами.

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

## 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.

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

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

**© 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