

Внимательно прочтите этот документ, прежде чем приступать к монтажу и эксплуатации устройства.

Малогабаритный автоматический выключатель NB1-63 и NB1-63H

Технический паспорт

0ZTD.463.014.EN2

Компания Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.

Сентябрь 2019 года







Техника безопасности:

- 1) Изделие должно устанавливаться и обслуживаться только квалифицированными специалистами.
- 2) Запрещается устанавливать изделие в местах, где присутствуют влага, конденсат, а также горючие и взрывоопасные газы.
 - 3) При установке и техническом обслуживании изделия напряжение питания необходимо отключить.
 - 4) Запрещается прикасаться к токоведущим деталям во время работы изделия.
 - 5) Не позволяйте детям играть с изделием или его упаковкой.
- 6) Затяните винтовые крепления проводов при установке изделия во избежание ослабления проводов или их отключения. Выбирайте провода строго согласно инструкциям и подключайте их правильно для должного питания и нагрузки.
- 7) Изделие не может обеспечить защиту человека от поражения электрическим током или от дисбаланса питания.
- 8) Не устанавливайте изделие в местах, где коррозионная газовая среда может привести к повреждению металла и изоляции.

Изделие не подходит для непосредственного запуска нагрузок с высокой индуктивностью и высокой емкостью, например, вентиляторов, электродвигателей, электрического нагревательного оборудования, конденсаторного шкафа и т. д.

1. Назначение и диапазон применения

Малогабаритные автоматические выключатели NB1-63 и NB1-63H применяются для цепей с частотой переменного тока 50/60 Гц, номинальным напряжением до 240/415 В и номинальным током до 63 А. Они обеспечивают защиту от перегрузки и короткого замыкания, могут быть также использованы для нечастого переключения цепи в обычных условиях.

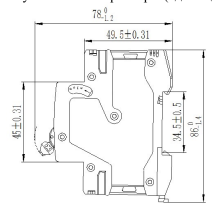
2. Основные технические параметры

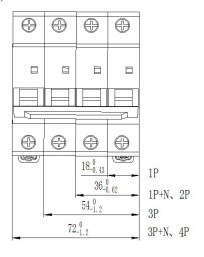
Таблица 1. Основные технические параметры

Высота над уровнем моря	≤ 2000 m
Уровень загрязнения окружающей среды:	Уровень 2
Категория установки	Класс II и III
Номинальное рабочее напряжение Ue (B)	230 В или 240 В перем. тока (1 полюс) 400 В или 415 В перем. тока (2, 3, 4 полюса)
Номинальная наибольшая отключающая способность (Icn):	6000 А, 10 000 А (Тип Н)
Степень защиты корпуса	IP20

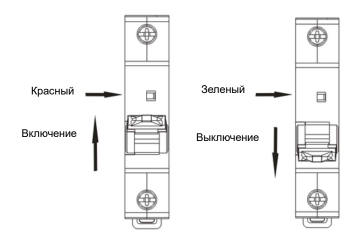
3. Монтаж и эксплуатация

1) Габаритные и установочные размеры (единицы: мм)

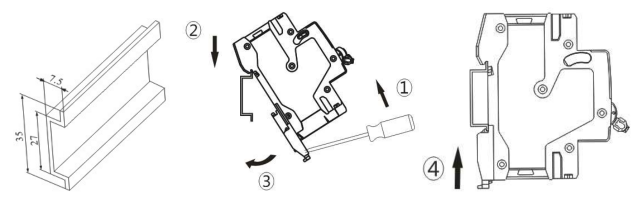




2) Индикация включения/отключения

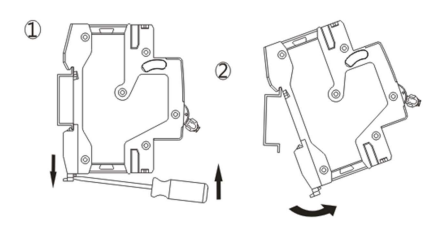


3) Установка



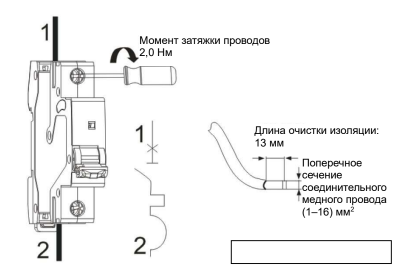
Монтажная рейка ТН35-7.5.

4) Разборка



5) Электромонтаж: только медные провода

Номинальный	Поперечное	
ток (In):	сечение	
(A)	соединительного	
	медного провода	
	\mathbf{MM}^2	
1–6	1	
10	1,5	
16, 20	2,5	
25	4	
32	6	
40, 50	10	
63	16	



4. Техническое обслуживание

Во время эксплуатации регулярно проверяйте автоматический выключатель.

После отключения автоматическим выключателем участка с перегрузкой или коротким замыканием, перед повторным включением участка следует устранить неисправность.

Таблица 2. Поиск и устранение неисправностей

Признаки	Возможные причины	Способ устранения
Ручка не замыкает автоматический выключатель	Короткое замыкание на конце с нагрузкой	Устраните короткое замыкание
	Неисправность рабочего механизма	Замените изделие
	Номинальный ток автоматического выключателя не соответствует току нагрузки	Замените на изделие с должными характеристиками
Температура слишком	Крепление провода ослабло или неправильно зафиксировано винтом	Затяните винты проводки
высокая	Поперечное сечение выбранного провода слишком мало	Замените на провод с должными характеристиками
Отсутствие питания	Слишком малая длина оголенного участка провода	Снимите повторно изоляцию с провода
	Крепление провода ослабло или неправильно зафиксировано винтом	Затяните винты проводки

5. _____ Защита окружающей среды

С целью защиты окружающей среды изделие или его части должны утилизироваться в соответствии с утвержденным процессом переработки промышленных отходов или отправляться на перерабатывающее предприятие для сортировки, разборки и переработки согласно местным нормам.

Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.

Адрес: No.1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang, Yueqing, Zhejiang Province.

Тел.: 86-577-62777777 4001177797 Факс: global-sales@chint.com Сайт: http://en.chint.com

Сохраняйте данное руководство для обращения к нему в будущем.

CHNT