



## Выключатель автоматический модульный 2п В 10А 6кА NXB- 63 (R) CHINT 814117

814117

### Описание

Выключатель NXB-63 - это современное модульное устройство для защиты от перегрузочных токов и токов короткого замыкания. Оно автоматически разрывает цепь при нарушениях нормальных параметров работы сети. Также автомат позволяет выполнять разрыв цепи вручную, если возникнет такая необходимость. Автоматические выключатели NXB-63 выпускаются на номинальные токи от 1 до 63 ампер. Для более высоких значений номинального тока можно использовать устройства из серии NXB-125G (до 125 ампер). Оба модельных ряда относятся к серии NEXT, разработанной компанией CHINT с учетом последних тенденций в электроэнергетике. В частности, автоматический выключатель NXB-63 оборудован окном индикации, позволяющим следить за состоянием контактов.

### Общие

Вид товара	Выключатель автоматический модульный
Высота, м	0.035
Количество защищенных полюсов	2
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I <sub>cu</sub> IEC 60898 при 230	6
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	6
Номинальное импульсное напряжение ,кВ	4
Номинальное напряжение (В)	400
Номинальное напряжение изоляции U <sub>i</sub> ,В	300
Общее количество полюсов	2
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-35...70
Род тока	Переменный ток (АС)
Серия	NXB-63
Степень загрязнения (число)	2



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Степень защиты IP	IP20
Характеристика срабатывания	B
Частота (Гц)	50...60
Ширина в числах модульных расстояний	2
Ширина, м	0.08
Гарантийный срок	5 лет
Номинальный ток, А.	10