



Выключатель автоматический модульный 1п В 10А 4.5кА NXB-63S (R) CHINT 296696

296696

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	0.019
Количество защищенных полюсов	1
Номин. отключающая способность при коротком замыкании I _{cu} IEC 60898 при 230	4.5
Номинальная отключающая способность в соответствии с EN 60898 ,кА	4.5
Номинальное импульсное напряжение ,кВ	4
Номинальное напряжение (В)	230
Номинальное напряжение изоляции U _i ,В	300
Общее количество полюсов	1
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-35...70
Род тока	Переменный ток (AC)
Серия	NXB-63S
Степень загрязнения (число)	2



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

Характеристика срабатывания	В
Частота (Гц)	50...60
Ширина в числах модульных расстояний	1
Ширина, м	0.075
Гарантийный срок	5 лет
Степень защиты IP	IP20
Номинальный ток, А.	10