



nag
Следуй за экспертом

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



Выключатель нагрузки 3п 32А NXHB-125 (R) CHINT 193181

193181

Описание

Выключатели нагрузки NXHB-125 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. Точное значение номинального тока зависит от выбранной модели. В серии представлены выключатели с количеством полюсов от 1Р до 4Р. Установка выполняется на монтажную рейку стандартной ширины (35 мм). Корпус аппарата выполнен из негорючего пластика со степенью защиты IP20. Данная модель характеризуется высокой степенью механической и электрической стойкости (десятки тысяч циклов). УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ - Степень защиты IP20. - Рабочая температура: от -25 до +40 °С. - Температура хранения: от -25 до +70 °С. - Уклон монтажной поверхности относительно вертикальной плоскости должен быть не более 5°. Преимущества: - Высокое качество комплектующих - Быстрый монтаж и надежность крепления - 100% контроль качества сборки - Международные сертификаты качества - Индикация положения контактов
Выключатель нагрузки не обеспечивает защиту электрических цепей! В качестве защитного механизма следует дополнительно использовать автоматические выключатели.

Общие

Вид товара	Выключатель нагрузки
Высота,м	0.05
Количество полюсов	3
Серия	NXHB-125
Ширина,м	0.08
Гарантийный срок	5 лет