



Выключатель дифференциального тока (УЗО) 1п+N 16А 30мА тип АС 6кА NXL-63 (R) CHINT 280720

280720

Описание

Выключатели дифференциального тока серии NXL-63 предназначены для защиты от токов утечки в однофазных или трёхфазных сетях переменного тока напряжением до 230/400 В. В аппарате применяется магнитный расцепитель (без защиты от перегрузки по току). Устройства защитного отключения (УЗО) NXL-63 подходят для использования в промышленности, жилищном секторе и других отраслях. Надежность УЗО определяется степенью механической и электрической стойкости. Для данной модели это значение составляет 2 тысячи циклов включения/выключения. Аппарат устанавливается на монтажную рейку. При выборе аппарата стоит учитывать значение тока утечки. Модели 10 мА - для бытовой защиты от тока утечки (ванные комнаты, прачечные и др.). Модели 30 мА - дополнительная защита от прямого контакта. Модели 100 мА - скоординированы с системой заземления для защиты от непрямого контакта. Модели 300 мА - защита и от непрямого контакта, и от опасности пожара в случае возгорания изоляции. Класс селективной защиты: Класс А - Отключение при медленно нарастающих синусоидальных дифференциальных токах Класс АС - Отключение при синусоидальных или импульсных токах, независимо от скорости нарастания (медленно или внезапно) Преимущества: - Высокое качество комплектующих - Быстрый монтаж и надежность крепления - 100% контроль качества сборки - Международные сертификаты качества Условия эксплуатации: - Степень защиты: IP20 - Рабочая температура: от -25°C до +40°C - Температура хранения: от -25°C до +70°C - Уклон монтажной поверхности относительно вертикальной плоскости должен быть не более 5° РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТАНОВКЕ: - Установка должна производиться квалифицированными электриками. - Не управляйте выключателем влажными руками. - Не проверяйте сопротивление изоляции между фазой и нейтралью. - Автоматический выключатель не защищает от поражения электрическим током, если одновременно коснуться двух токонесущих проводов.

Общие

Вид товара	Устройство защитного отключения (УЗО)
Высота, м	0.04
Количество полюсов	2
Номинальное импульсное напряжение ,кВ	4
Номинальное напряжение (В)	230
Номинальное напряжение изоляции U_i ,В	500
Рабочая температура окружающей среды ,град.С	-25...40
Серия	NXL-63



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

Степень загрязнения (число)	2
Частота (Гц)	50/60 Гц
Ширина, м	0.09
Степень защиты IP	IP20
Гарантийный срок	5 лет
Номинальный ток, А.	16