

РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ТОКА РНТ-Д ТРЕХФАЗНОЕ

НОВИНКА

ЗАЩИТА ТЕХНИКИ ОТ СКАЧКОВ И ПЕРЕПАДОВ НАПРЯЖЕНИЯ В СЕТИ



iek.ru



ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Социальное строительство

КАНАЛЫ СБЫТА

- Строительно-монтажные организации
- Сборщики щитового оборудования
- Электрики
- Розница





ТЕК РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ТОКА РНТ-Д ТРЕХФАЗНОЕ

ЗАЩИТА ТЕХНИКИ ОТ СКАЧКОВ И ПЕРЕПАДОВ НАПРЯЖЕНИЯ В СЕТИ

Используются для автоматического выключения питания при выходе напряжения или тока за допустимые пределы. Электронная плата анализирует параметры и выводит их на дисплей. Пределы можно регулировать самостоятельно с помощью простого кнопочного меню.

Устанавливаются в электрических щитах квартир, частных домов и небольших коммерческих объектов для защиты электрооборудования от повреждений, вызванных длительным повышением или понижением напряжения.

- **>** Диапазон регулировки напряжения: 120-300 В
- Диапазон регулировки тока: 5-63 A
- ▶ Диапазон рабочих температур: от -20 до +55 °C
- Ширина устройства: 90 мм





индикация повышения и понижения напряжения



независимый индикатор положения контактов



задержка на включение и отключение



насечки на контактных зажимах