



Uniel

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА! Реле напряжения

В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ

Реле напряжения Uniel предназначено для непрерывного контроля величины напряжения в однофазной сети 220 В и автоматического отключения потребителя при выходе его значения за установленные пределы.

Включение нагрузки происходит автоматически, после того как значение напряжение возвратится в заданные пределы.

Устройство защиты управляется микроконтроллером, который измеряет, анализирует и отображает действующий уровень напряжения электросети.

Пределы отключения и время задержки включения устанавливаются пользователем с помощью кнопок на передней панели.

Реле напряжения Uniel эффективно защищает от высоковольтных импульсов, а также содержит фильтр высокочастотных помех.

Подробности уточняйте у вашего персонального менеджера.



UBR-16VR-1G35/MDA



Основные характеристики:

- Защищает нагрузку мощностью до 3,5 кВт
- Максимальный ток — 16 А
- Номинальное напряжение — 220 В
- Рабочая частота — 50 Гц
- Настройка нижнего предела напряжения — 140–210 В
- Настройка верхнего предела напряжения — 230–260 В
- Регулируемое время задержки — 5–999 сек
- Материал корпуса — пластик
- Цвет — белый
- Габариты — 120x54x90 мм
- Вид упаковки — картон
- Количество в упаковке — 120 шт.

Преимущества:

- **Позволяет настраивать пределы напряжения и время задержки**
- **Защищает от высоковольтных импульсов**
- **Защищает от высокочастотных помех**
- Негорючий ударопрочный корпус
- Температура эксплуатации от -25 до +40 °С
- Цифровой информативный дисплей
- Функция вольтметра
- Микропроцессорное управление
- Строго соответствует ГОСТ РФ

Удачных вам продаж!