

NZB6 Многофункциональная защита для оборудования управления



Применение

- Средство контроля интеллекта и оборудование защиты в распределительной системе на напряжение 126 кВ.

Характеристики

- CPU имеет высокие эксплуатационные качества, простая поверхность раздела, единая платформа удобна для эксплуатации.
- Компактный дизайн для распределительного оборудования.
- Самостоятельная функция диагноза.
- Имеет алгоритм адаптации.
- Надёжное запоминание.

Развернутая техническая информация в данном каталоге не предусматривается.



NZL3 серия LV Средство контроля интеллекта и оборудование защиты

Применение

- Для контроля в распределительной системе на напряжение 360В.
- Измерение трехфазного напряжения, мощность тока, реактивная мощность индекс мощности и аварийный сигнал.
- Стандартный RS 485 интерфейс, MODBUSRTU протокол, удобно для контроля через интернет.
- Двойной CPU, один из них для LCD панели.
- Компактный дизайн, установка на ДИН-рейках 35 мм

Развернутая техническая информация в данном каталоге не предусматривается.

