

Трансформаторы тока ТЗЛА - 200



Белгород, Россия

Трансформаторы тока ТЗЛА - 200 предназначены для питания схем релейной защиты от замыкания на землю отдельных жил трехфазного кабеля распределительного устройства до 35 кВ путем трансформации возникающих при этом токов нулевой последовательности. Трансформаторы предназначены для встраивания в комплектные распределительные устройства (КРУ). Трансформаторы устанавливаются на кабель, имеют климатическое исполнение "У", категорию размещения 2 по ГОСТ 15150 и предназначены для работы в следующих условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
 - верхнее значение температуры окружающего воздуха при эксплуатации, с учетом перегрева воздуха внутри КРУ: +55 °С;
 - нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха: - 45 °С;
 - относительная влажность воздуха 100 % при 25 °С;
 - давление воздуха согласно нормам ГОСТ 15543.1;
 - окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая пыли, химически активных газов и паров в концентрациях, разрушающих покрытия металлов и изоляцию (атмосфера типа II по ГОСТ 15150);
 - рабочее положение трансформаторов в пространстве - любое;
 - изоляция трансформаторов литая, класса нагревостойкости "В" по ГОСТ 8865 и класса воспламеняемости FH (ПГ) 1 по ГОСТ 28779;
 - трансформаторы соответствуют группе условий эксплуатации М6 по ГОСТ 17516.1;
 - трансформаторы сейсмостойкие на 8 баллов по MSK - 64 при уровне установки над нулевой отметкой до 70 м.
- Трансформаторы тока ТЗЛА-200 конструктивно и функционально аналогичны трансформаторам тока : ТЗЛ-200, ТЗЛУ-205, ТЗЛК-0, 66-200.

Цена: **10 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

ОМЗ Групп Юлия

4993464288