

Трансформатор тока ТЗЛМА-1-1



Белгород, Россия

Трансформатор тока ТЗЛМА-1-1 предназначен для питания схем релейной защиты от замыкания на землю отдельных жил трехфазного кабеля путем трансформации возникающих при этом токов нулевой последовательности.

Трансформатор предназначен для встраивания в комплектные распределительные устройства (КРУ) до 10 кВ и соответствует ГОСТ 12.2.007.0-75.

Трансформатор устанавливается на кабель, имеет климатическое исполнение «У», категорию размещения 2 по ГОСТ 15150 и предназначен для работы в следующих условиях:

- высота установки над уровнем моря не более 1000 м;
- верхнее значение температуры окружающего воздуха при эксплуатации, с учетом перегрева воздуха внутри КРУ: +55 °C;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха: 45 °C;
- относительная влажность воздуха 100 % при 25 °C;
- 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 трансформатора в пространстве любое;
- изоляция трансформатора, изготовленного в пластмассовом корпусе, класса нагревостойкости «Y» по ГОСТ 8865, выполнена из термопласта.
- трансформатор соответствует группе условий эксплуатации М6 по ГОСТ 17516.1;
- трансформатор сейсмостойкий на 8 баллов по MSK-64 при уровне установки над нулевой отметкой до 70 м.

Гарантийный срок эксплуатации - один год со дня ввода трансформатора в эксплуатацию, но не более трех лет с момента отгрузки с предприятия – изготовителя.

Цена: 10 \$

Тип объявления: Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

ОМЗ Групп Юлия

4993464288