

Трансформаторы ТМ 25/6/0,23 У/Д в наличии с хранения.



Екатеринбург, Россия

Структура условного обозначения трансформатора ТМ:

- Т – трехфазный трансформатор;
- М – масляное охлаждение;
- 25 – номинальная мощность, кВА;
- 10 – напряжение стороны высшего напряжения (ВН), кВ;
- 0, 23 – напряжение стороны низшего напряжения (НН), кВ;
- У – схема соединения обмотки высшего напряжения (ВН);
- Д – схема соединения обмотки низшего напряжения (НН);
- 0(11) – группа соединения обмоток;
- У1(УХЛ1) – климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69.
- Вид трансформатора - силовой
- Тип охлаждения - масляный
- Количество фаз - трехфазный
- Номинальная мощность, кВА - 25
- Номинальное напряжение (ВН), кВ - 10
- Номинальное напряжение (НН), кВ - 0, 4
- Схема и группа соединения обмоток - У/Д-11
- Потери холостого хода, Вт - 105
- Потери короткого замыкания, Вт - 600
- Ток холостого хода, % - 2, 4
- Напряжение короткого замыкания, % - 4, 5
- Размеры, мм - 890x475x992
- Масса масла, кг - 79
- Масса, кг - 276

Организация ООО «Трансформатор66» предлагает силовые масляные трансформаторы ТМ 25/6/0, 4 в наличии с хранения или после ревизии 2020 года. Гарантия составит 12 месяцев на трансформаторы с хранения без ревизии, и на трансформаторы с хранения после ревизии 2020 года гарантия 24 месяца. Полный пакет документов для сдачи в электросети (Паспорт трансформатора, Протокол испытаний трансформатора). Отправка в любой регион.

Цена трансформатор без ревизии 35 000 руб.

Цена с ревизией 45 000 руб.

Возможен как наличный, так и безналичный расчёт с НДС 20%. (Цены указаны без НДС).

Возможен торг при реальной покупке!

На все возникшие вопросы ответу по телефону.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Александрович Игорь

+7(343)301-99-11