

Структура условного обозначения

КТ-60 Х Х /2 Б Х УЗ

1 2 3 4 5 6 7 8

1. Условное обозначение электромагнитного контактора: **КТ** - контактор тяговый.
2. Условный номер серии: **60**.
3. Условное обозначение номинального рабочего тока:
1 – 100А (с 4 полюсами 80А);
2 - 160А (с 4 полюсами 125А);
3 - 250А;
4 - 400А;
5 - 630А;
6 - 1000А.
4. Число полюсов: **2; 3; 4; 5**.
5. Условное обозначение исполнения наличия защелкивающего механизма:
«**без обозначения**» - отсутствует защелкивающий механизм;
/2 - наличия защелкивающего механизма (только для моделей КТ-6062 и КТ-6063);
6. Условное обозначение исполнения по износостойкости: **Б**.
7. Условное обозначение исполнения главных контактов по материалу:
«**без обозначения**» - контакты медные;
С - контакты с металлокерамическими накладками на основе серебра.
8. Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15050-69: **УЗ**.

Пример: запись обозначения трехполюсного контактора на номинальный ток 100 А, исполнения по износостойкости Б, с главными контактами с металлокерамическими накладками на основе серебра, с включающей катушкой на напряжение 380 В, с двумя замыкающими и двумя размыкающими контактами вспомогательной цепи:

КТ-6013БС УЗ, 100А, 380В, 2з+2р, 3 полюса.