

Контакторы электромагнитные переменного тока серии КТ-6000

Производим и поставляем
 Товар сертифицирован
 ГОСТ Р 50030.4.1-2002
 Гарантийный срок - 2 года со дня ввода в эксплуатацию.



1. Назначение.

Контакторы электромагнитные переменного тока серии КТ-6000 предназначены для применения в стационарных установках для дистанционного включения и отключения приемников электрической энергии на напряжение до 660В переменного тока 50 и 60 Гц.

2. Структура условного обозначения.

КТ - 60 X X Б X У3
 1 2 3 4 5 6

1. Условное обозначение серии.
2. Условное обозначение величины номинального тока:
1 – 100А; **2** – 160А; **3** – 250А; **4** – 400А; **5** – 630А.
3. Число полюсов: **2**; **3**.
4. Условное обозначение исполнения контактов по износостойкости: **Б**.
5. Условное обозначение исполнения главных контактов по материалу:
С – контакты с металлокерамическими накладками на основе серебра;
 без обозначения – контакты медные.
6. Климатическое исполнение (**У**) и категория размещения (**3**) по ГОСТ 15050-69

3. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Тип контактора	Номинальный ток In, А	Напряжение катушки Uc, В	Число главных полюсов	Доп. контакты	Степень защиты	Габаритные размеры, мм	Артикул
КТ-6013Б У3	100	220	3	2з+2р	IP00	380x176x196	ЕТ506528
		380					ЕТ509804
КТ-6023Б У3	160	220	3	2з+2р	IP00	380x176x213	ЕТ505954
		380					ЕТ509656
КТ-6033Б У3	250	220	3	2з+2р	IP00	480x250x213	ЕТ001272
		380					ЕТ001117
КТ-6043Б У3	400	220	3	2з+2р	IP00	480x285x275	ЕТ521880
		380					ЕТ521881
КТ-6053Б У3	630	220	3	2з+2р	IP00	695x310x303	ЕТ521882
		380					ЕТ521883

4. Габаритные и установочные размеры.

Таблица 1. Габаритные размеры контакторов серии КТ-6000.

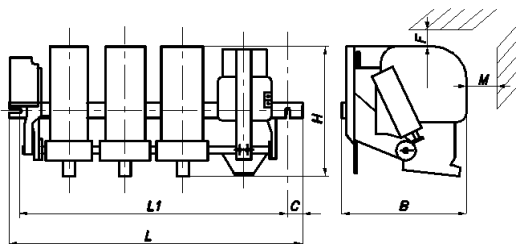


Рисунок 1. Общий вид и габаритные размеры КТ-6000.

Тип контактора	L1, мм	L, мм	C, мм	H, мм	B, мм	M, мм	F, мм	Масса, кг
КТ-6013Б	350	380	15	176	196	50	80	7.8
КТ-6023Б	350	380	18	176	213	70	70	11.8
КТ-6033Б	450	480	18	250	213	80	70	16.6
КТ-6043Б	450	480	20	285	275	80	100	19
КТ-6053Б	650	680	24	310	303	150	120	35

5. Технические характеристики.

	КТ-6013Б	КТ-6023Б	КТ-6033Б	КТ-6043Б	КТ-6053Б
Номинальный ток контактов главной цепи In, А	100	160	250	400	630
Количество дополнительных контактов	2з + 2р				
Число главных полюсов	3				
Номинальное напряжение катушки управления Uc, В	220 / 380				
Номинальное напряжение изоляции, Ui, В	660				
Износостойкость, циклов ВО	механическая				
	коммутационная				
Категория основного применения	АС-4				
Степень защиты	IP00				
Климатического исполнения и категория размещения	У3				