Контакторы электромагнитные переменного тока серии КТ-5000



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

Контакторы электромагнитные переменного тока серии КТ- 5000 предназначены для применения в стационарных установках для дистанционного включения и отключения приемников электрической энергии на напряжение до 660В переменного тока 50 и 60 Гц.

- возможность регулировки и замены силовых контактов;
 установочные размеры соот
- установочные размеры соответствуют советским аналогам;
- экологический, огнеупорный материал дугогасительных камер не содержит асбеста;
- широкий ассортимент комплектующих;
- индивидуальная упаковка.

3. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Тип контактора	Номинальный ток In, A	Напряжение катушки Uc, B	Число главных полюсов	Доп. контакты	Степень защиты	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Артикул
КТ-5012Б У3	100	110 220 380	2	33+3p	IP00	380x165x180	7,2	120101 120102 120103
КТ-5013Б У3		110 220 380	3	33+3p	IP00	380x165x180	8,3	120104 120105 120106
КТ-5013БС У3		220 380	3	33+3p	IP00	380x165x180	8,3	120188 120189
КТ-5014Б УЗ		220 380	4	33+3p	IP00	480x165x180	9	120107 120108
КТ-5022Б УЗ		110 220 380	2	33+3p	IP00	380x190x213	10,7	120109 120110 120111
КТ-5023Б У3	160	110 220 380	3	33+3p	IP00	380x190x213	12,5	120112 120113 120114
КТ-5023БС УЗ		220 380	3	33+3p	IP00	380x190x213	12,5	120190 120191
КТ-5024Б УЗ		220 380	4	33+3p	IP00	480x190x213	14,8	120115 120116
КТ-5032Б У3	250	110 220 380	2	33+3p	IP00	480x250x213	15,2	120117 120118 120119
КТ-5033Б У3		110 220 380	3	33+3p	IP00	480x250x213	17,4	120120 121121 121122
КТ-5033БС УЗ		220 380	3	33+3p	IP00	480x250x213	17,4	120192 120193
КТ-5034Б У3		220 380	4	33+3p	IP00	580x250x213	21	120123 120124
КТ-5042Б УЗ	400	110 220 380	2	33+3p	IP00	595x285x275	27,3	120125 120126 120127
КТ-5043Б У3		110 220 380	3	33+3p	IP00	595x285x275	32,5	120128 120129 120130
КТ-5043БС УЗ		220	3	33+3p	IP00	595x285x275	32,5	120195
КТ-5044Б УЗ		220 380	4	33+3p	IP00	695x285x275	38,6	120131 120132
КТ-5052Б УЗ	630	110 220 380	2	33+3p	IP00	695x310x303	47,2	120133 120134 120135
КТ-5053Б УЗ		110 220 380	3	33+3p	IP00	695x310x303	52	120136 120137 120138
КТ-5053БС УЗ		220	3	33+3p	IP00	695x310x303	52	120194
КТ-5054Б У3		110 220 380	4	33+3p	IP00	795x310x303	64,7	120139 120140 120141

Фото	Наименование	Артикул
A STATE OF THE STA	Вспомогательный блок-контакт на 10А для КТ-5000, 100А - 630А	120142
91110	Дугогасительная камера для КТ-5000 100А	120143
	Дугогасительная камера для КТ-5000 160А	120144
(((/////)	Дугогасительная камера для КТ-5000 250А	120145
3111	Дугогасительная камера для КТ-5000 400А	120146
	Дугогасительная камера для КТ-5000 630А	120147
	Изоляторы контактов к КТ-5000, 100А (комплект)	120148
	Изоляторы контактов к КТ-5000, 160А (комплект)	120149
	Изоляторы контактов к КТ-5000, 250А (комплект)	120150
	Изоляторы контактов к КТ-5000, 400А (комплект)	120151
	Изоляторы контактов к КТ-5000, 630А (комплект)	120152
	Контакты комплект 100А для КТ5000 (непод. + подвиж.)	120168
	Контакты комплект 160А для КТ5000 (непод. + подвиж.)	120169
	Контакты комплект 250А для КТ5000 (непод. + подвиж.)	120170
	Контакты комплект 400А для КТ5000 (непод. + подвиж.)	120171
	Контакты комплект 630А для КТ5000 (непод. + подвиж.)	120172
	Кронштейн оси подв. контактов КТ-5000, 100А (левый + правый)	120173
	Кронштейн оси подв. контактов КТ-5000, 160А (левый + правый)	120174
	Кронштейн оси подв. контактов КТ-5000, 250А (левый + правый)	120175
	Кронштейн оси подв. контактов КТ-5000, 400А (левый + правый)	120176
	Кронштейн оси подв. контактов КТ-5000, 630А (левый + правый)	120177
	Механическая блокировка для КТ-5000 100А	120178
<u> </u>	Механическая блокировка для КТ-5000 160А	120179
	Механическая блокировка для КТ-5000 250А	120180
' '	Механическая блокировка для КТ-5000 400А	120181
	Механическая блокировка для КТ-5000 630А	120182
	Шина гибкая медная к КТ-5000 на 100А	120183
	Шина гибкая медная к КТ-5000 на 160А	120184
	Шина гибкая медная к КТ-5000 на 250А	120185
	Шина гибкая медная к КТ-5000 на 400А	120186
	Шина гибкая медная к КТ-5000 на 630А	120187

4. Габаритные и установочные размеры контакторов электромагнитных серии КТ-5000.

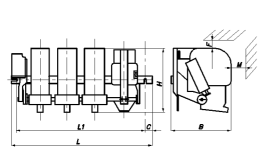


Рисунок 1. Общий вид и габаритные размеры КТ-5000.

Таблица 1. Габар	Таблица 1. Габаритные размеры контакторов серии КТ-5000.							
Тип контактора	L1, мм	L, мм	С, мм	Н, мм	В, мм	М, мм	F, мм	Масса, кг
KT-5012	350	380	15	165	180	50	80	7,2
KT-5013	350	380	15	165	180	50	80	8,3
KT-5014	450	480	15	165	180	50	80	9
KT-5022	350	380	18	190	213	70	70	10,7
KT-5023	350	380	18	190	213	70	70	12,5
KT-5024	450	480	15	190	213	70	70	14,8
KT-5032	450	480	18	250	213	80	70	15,2
KT-5033	450	480	18	250	213	80	70	17,4
KT-5034	550	580	15	250	213	80	70	21
KT-5042	540	595	20	285	275	80	100	27,3
KT-5043	540	595	20	285	275	80	100	32,5
KT-5044	640	695	20	285	275	80	100	38,6
KT-5052	640	695	20	310	303	150	120	47,2
KT-5053	640	695	20	310	303	150	120	52
KT-5054	740	795	20	310	303	150	120	64,7

5. Технические характеристики

Номинальный ток контактов главной цепи In, A						
Количество дополнительных контактов						
Число главных полюсов						
Номинальное напряжение катушки управления Uc, В						
Номинальное напряжение изоляции, Ui, B						
Износостойкость, циклов ВО	механическая					
износостоикость, циклов во	коммутационная					
Категория основного применения						
Степень защиты						
Климатического исполнения и категория размещения						

KT-5012 KT-5013 KT-5014	KT-5022 KT-5023 KT-5024	KT-5032 KT-5033 KT-5034	KT-5042 KT-5043 KT-5044	KT-5052 KT-5053 KT-5054				
100	160	250	400	630				
		33+3p						
2; 3; 4								
110; 220; 380								
660								
	3 000 000	1 400 000						
•	150 000	100 000						
AC-4; AC-3; AC-2								
IP00								
У3								