

Индивидуальные характеристики КВТ 1,14кВ 63-1250А с управлением переменным током

Артикул	Тип КВТ	Номинальный рабочий ток In, А	Напряжение катушки управления Us, В, 50/60Гц (АС)	Доп. контакты	Фото
ET006367	КВТ-1,14-2,5/ 63-3 У3,	63	110	2з+1р	
ET006368	КВТ-1,14-2,5/ 63-3 У3	63	220	2з+1р	
ET006369	КВТ-1,14-2,5/ 63-3 У3,	63	380	2з+1р	
ET006370	КВТ-1,14-2,5/ 80-3 У3	80	110	2з+1р	
ET006371	КВТ-1,14-2,5/ 80-3 У3	80	220	2з+1р	
ET006372	КВТ-1,14-2,5/ 80-3 У3	80	380	2з+1р	
ET006373	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	110	2з+1р	
ET002103	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	110	4з+3р	
ET006374	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	220	2з+1р	
ET002519	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	380	4з+3р	
ET006375	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	380	2з+1р	
ET002610	КВТ-1,14-2,5/125-3 У3	125	380	4з+3р	
ET557375	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	110	2з+1р	
ET002621	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	110	4з+3р	
ET557366	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	220	2з+1р	
ET002623	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	220	4з+3р	
ET557367	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	380	2з+1р	
ET002687	КВТ-1,14-2,5/160-3 У3	160	380	4з+3р	
ET557376	КВТ-1,14-2,5/250-3 У3	250	110	4з+3р	
ET557368	КВТ-1,14-2,5/250-3 У3	250	220	4з+3р	
ET557369	КВТ-1,14-2,5/250-3 У3	250	380	4з+3р	
ET557377	КВТ-1,14-4/400-3 У3	400	110	4з+3р	
ET557370	КВТ-1,14-4/400-3 У3	400	220	4з+3р	
ET557371	КВТ-1,14-4/400-3 У3	400	380	4з+3р	
ET006376	КВТ-1,14-5/1000-3 У3	1000	110	4з+3р	
ET006377	КВТ-1,14-5/1000-3 У3	1000	220	4з+3р	
ET006378	КВТ-1,14-5/1000-3 У3	1000	380	4з+3р	
ET006379	КВТ-1,14-5/1250-3 У3	1250	110	4з+3р	
ET006380	КВТ-1,14-5/1250-3 У3	1250	220	4з+3р	
ET006381	КВТ-1,14-5/1250-3 У3	1250	380	4з+3р	
ET557374	КВТ-1,14-5/630-3 У3	630	110	3з+2р	
ET557372	КВТ-1,14-5/630-3 У3	630	220	3з+2р	
ET557373	КВТ-1,14-5/630-3 У3	630	280	3з+2р	

Общие технические характеристики

Наименование основного параметра и характеристики.		Значение	
Номинальное, длительно выдерживаемое напряжение главной цепи, кВ		1,14	
Время включения, мс, не более		80	
Собственное время отключения, мс, не более		100	
Напряжение коммутации вспомогательных контактов, В:	переменного тока частотой 50 Гц	до 380	
	постоянного тока	до 220	
Износостойкость главной цепи, циклов ВО	коммутационная	АС3	600 000
		АС4	60 000
	механическая		1 000 000
Диапазон напряжения управления, В	Срабатывание	(0,85-1,1) Us	
	Отпускание	(0,2-0,75) Us	
Номинальный рабочий ток катушки удержания, мА, не более		100	
Степень защиты		IP00	
Конструктивное исполнение		не реверсивный, без реле	
Климатическое исполнение и категория размещения		У3	
Количество полюсов		3	
Режим работы		кратковременный; повторно-кратковременный; прерывисто-продолжительный; продолжительный	