

Тип изделия	Технические условия	Аналог		Усилие переключения, Н (кгс)	Момент переключения, Н·м (кг·см)	Ток на 1 контакт, А	Напряжение, В	Максимальная коммутируемая мощность, Вт (В·А)	Диапазон температур, °С		Срок сохранения, лет
		Тип	Технические условия						+	-	
ВКн29	ВШУК.640109.007 ТУ	ПКн150	АГО.360.070 ТУ	1,3 (0,13)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,1	от 0,05 до 36		55	60	10
П2К, П2Кл	ЕЦО.360.037 ТУ			от 15 (1,5) до 21,5 (2,15)		от 0,001 до 1,5	от 0,1 до 250		55	40	5
ПКн61, ПКн81	АГО.360.306 ТУ			от 4,5 (0,45) до 10 (1)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 1	от $1 \cdot 10^{-6}$ до 250		70	45	5
ПКн63	АГО.360.308 ТУ			3 (0,3)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,25	от 0,1 до 127	6	70	60	5
ПКн99	ВШУК.640109.003 ТУ	ПКн61	АГО.360.070 ТУ	от 1,4 (0,14) до 1,8 (0,18)		от $1 \cdot 10^{-4}$ до 0,04	от 0,1 до 60		55	10	5
ВКн91	АУБК.642130.012 ТУ	ПКн41	Ю60.360.006 ТУ	13 (1,3)		от 0,1 до 4 от $1 \cdot 10^{-4}$ до $1 \cdot 10^{-2}$	от 0,1 до 250 от 0,1 до 36	125 (400)	70	60	10
ПКн43	Ю60.360.008 ТУ			от 30 (3) до 35 (3,5)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 1	от 0,05 до 250	20 (30)	85	60	15
ПКн21, ПКн23, ПКн25, ПКн27	Ю60.360.004 ТУ			от 4 (0,4) до 25 (2,5)		от $5 \cdot 10^{-6}$ до 0,25	от 0,05 до 127	7,5	85	60	15
11ПКМ49	Ю60.360.009 ТУ			от 5 (0,5) до 20 (2)		от $5 \cdot 10^{-6}$ до 0,25	от 0,05 до 127	7,5 (7,5)	70	60	12
ПТкл31, ПТкл33, ПТкл45, ПТр31, ПТр33, ПТр45	ВКШУ.640109.008 ТУ	ПТ-73 ПТ83 ПТ81	АГО.360.077 ТУ ТАФЛ.642.267.001 ТУ ТАФЛ.642.264.001 ТУ	12,5 (1,25)		от 0,01 до 6	от 0,1 до 250	65 (200)	70	45	5
ПТр37	ТУ У3.53-14312016-426-98	ПТ57	АУБК.642.260.002 ТУ	от 0,5 (0,05) до 23 (2,3)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 6	от 0,05 до 250	160 (600)	85	45	10
УПТр02	ТУ У 14308479.009-2003	П1Т-1-1, П2Т-1-1	ОЮО.360.028 ТУ	15 (1,5)		от $1 \cdot 10^{-4}$ до 5	от 0,05 до 250	135 (250)	85	60	25
ПП6-11	ОЮ3.602.160 ТУ				от 0,05 до 0,3	от $5 \cdot 10^{-6}$ до 0,05	от 0,1 до 36		85	60	12
УПМ2, УПМ3	ТУ У3.53.14312016-427-97	ПМ22 МП9-Р1	АГО.367.218 ТУ УСО.360.061 ТУ	от 0,49 (0,05) до 2,45 (0,245)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 6	от $1 \cdot 10^{-4}$ до 250	70 (300)	70	45	10
ПД53	ВШУК.640109.009 ТУ	ПД-9-1-2	ОЮО.360.089 ТУ	от 0,5 (0,05) до 2,5 (0,25)		от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,3	от 0,05 до 36	3,6	70	45	6
ПР2	ОЮО.360.067 ТУ				от 0,015 (0,15) до 0,15 (1,5)	от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,5	от 0,05 до 36	18 (18)	85	60	15
ПР2	ЕЦО.360.063 ТУ				от 0,015 (0,15) до 0,15 (1,5)	от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,5	от 0,05 до 36	18 (18)	85	60	12
ПР	ОЮО.360.056 ТУ				от 0,07 (0,7) до 0,61 (6,1)	от $1 \cdot 10^{-4}$ до 0,25	от 0,05 до 250	25 (25)	85	60	15
ПГ3	ОЮО.360.048 ТУ				от 0,15 (1,5) до 0,7 (7)	от $1 \cdot 10^{-4}$ до 0,5	от 0,05 до 250	25 (25)	85	60	25
ПГ43	АГО.360.041 ТУ				от 0,05 (0,5) до 0,25 (2,5)	от $1 \cdot 10^{-6}$ до 0,25	от $5 \cdot 10^{-6}$ до 127	10 (10)	85	60	15
Переключатели щёточные	ЕЦО.360.600 ТУ				от 0,2 (2) до 1,176 (12)	от 0,1 до 2	от 10 до 380	110 (110)	100	60	15
ВКн97	ВШУК.640109.004 ТУ	В-37.3710	ТУ 37.003.1180-83	от 20 до 25		до 9	12 24	216	70	45	3
ПКл1, ПКл2, ВКл1	ВКШУ.642249.003 ТУ	П147 П150 ВК343	ТУ 37.003.701-75	от 5 (0,5) до 30 (3)		от 5 до 12	12 24		60	45	3
ППЗП1	ТУ У3.53.14308479.436-98				от 0,1 (0,01) до 0,6 (0,06)	от $1 \cdot 10^{-4}$ до 0,2	от $5 \cdot 10^{-2}$ до 36	7,2	65	45	7
В1-1/220~	ВКШУ.642132.001 ТУ					1	220		от 40 до 1		5
Колодки гнездовые	ОСТ 37.003.032-82										
Контакты гнездовые	ОСТ 37.003.032-88					от 6 до 15					