

Серия	Тип ключа	Модель	Номинальный входной ток	Габаритные размеры упаковки ДхШхВ (мм)	Вес с коробкой		Номинальная мощность, кВА/кВт	Время реакции, мс	Габариты, ВхШхГ, мм	Диапазон стабилизации	Диапазон работы	Погрешность в диапазоне стабилизации	Наличие байпаса	Гарантия, мес	Цена Розница, грн
					Старый сердечник (кг)	Новый сердечник (кг)									
ГИБРИД	Симистор, дублированный электромеханическое реле	Элекс Гибрид У 7-1/10 v2.0	10A	446x244x155	14	14	2,2	100	380x225x145	145-275	130-295	± 7,5%	нет	24	1990
		Элекс Гибрид У 7-1/16 v2.0	16A	446x244x155	14	14	3,5	100	380x225x145	145-275	130-295	± 7,5%	нет	24	2190
		Элекс Гибрид У 7-1/25 v2.0	25A	492x293x187	20	18	5,5	100	460x275x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	4190
		Элекс Гибрид У 7-1/32 v2.0	32A	492x293x187	20	18	7,0	100	460x275x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	4690
		Элекс Гибрид У 7-1/40 v2.0	40A	492x293x187	20	18	9,0	100	460x275x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	4990
		Элекс Гибрид У 7-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	100	530x295x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	6490
		Элекс Гибрид У 7-1/63 v2.0	63A	556x314x184	26	22	14,0	100	530x295x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	7490
		Элекс Гибрид У 7-1/80 v2.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	100	530x295x175	135-275	120-295	± 7,5%	нет	24	9590
		Элекс Гибрид У 9-1/10 v2.0	10A	446x244x155	14	14	2,2	100	380x225x145	145-300	130-310	± 7,5%	нет	24	2280
		Элекс Гибрид У 9-1/16 v2.0	16A	446x244x155	14	14	3,5	100	380x225x145	145-300	130-310	± 7,5%	нет	24	2490
		Элекс Гибрид У 9-1/25 v2.0	25A	492x293x187	20	18	5,5	100	460x275x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	4690
		Элекс Гибрид У 9-1/32 v2.0	32A	492x293x187	20	18	7,0	100	460x275x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	4990
		Элекс Гибрид У 9-1/40 v2.0	40A	492x293x187	20	18	9,0	100	460x275x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	5490
		Элекс Гибрид У 9-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	100	530x295x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	6990
		Элекс Гибрид У 9-1/63 v2.0	63A	556x314x184	26	22	14,0	100	530x295x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	7890
Элекс Гибрид У 9-1/80 v2.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	100	530x295x175	135-315	110-325	± 7,5%	да	24	9990		
АМПЕР	Симистор	Элекс Ампер У 9-1/10 v2.0	10A	446x244x155	14	14	2,2	20	400x235x145	160-260	135-285	± 4,5%	нет	84	4290
		Элекс Ампер У 9-1/16 v2.0	16A	446x244x155	14	14	3,5	20	400x235x145	160-260	135-285	± 4,5%	нет	84	4590
		Элекс Ампер У 9-1/25 v2.0	25A	492x293x187	21	19	5,5	20	460x275x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	5790
		Элекс Ампер У 9-1/32 v2.0	32A	492x293x187	21	19	7,0	20	460x275x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	6090
		Элекс Ампер У 9-1/40 v2.0	40A	492x293x187	21	19	9,0	20	460x275x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	6490
	Тристор	Элекс Ампер У 9-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	530x295x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	8590
		Элекс Ампер У 9-1/63 v2.0	63A	556x314x184	26	22	14,0	20	530x295x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	10790
		Элекс Ампер У 9-1/80 v2.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	20	530x295x175	160-260	135-285	± 4,5%	да	84	12390
		Элекс Ампер У 12-1/10 v2.0	10A	446x244x155	14	14	2,2	20	400x235x145	145-275	100-295	± 3,5%	нет	84	4790
		Элекс Ампер У 12-1/16 v2.0	16A	446x244x155	14	14	3,5	20	400x235x145	145-275	100-295	± 3,5%	нет	84	5090
АМПЕР стандартный	Симистор	Элекс Ампер У 12-1/25 v2.0	25A	492x293x187	21	19	5,5	20	460x275x175	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	6425
		Элекс Ампер У 12-1/32 v2.0	32A	492x293x187	21	19	7,0	20	460x275x175	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	6800
		Элекс Ампер У 12-1/40 v2.0	40A	492x293x187	21	19	9,0	20	460x275x175	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	7175
		Элекс Ампер У 12-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	530x295x175	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	9500
		Элекс Ампер У 12-1/63 v2.0	63A	556x314x184	25	21	14,0	20	530x295x175	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	12000
АМПЕР точный	Симистор	Элекс АМПЕР-Т У 16-1/25 v2.0	25A	492x293x187	21	19	5,5	20	460x275x175	145-275	100-295	± 2,7%	да	84	6990
		Элекс АМПЕР-Т У 16-1/32 v2.0	32A	492x293x187	21	19	7,0	20	460x275x175	145-275	100-295	± 2,7%	да	84	7390
		Элекс АМПЕР-Т У 16-1/40 v2.0	40A	492x293x187	21	19	9,0	20	460x275x175	145-275	100-295	± 2,7%	да	84	7790
		Элекс АМПЕР-Т У 16-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	530x295x175	145-275	100-295	± 2,7%	да	84	10390
		Элекс АМПЕР-Т У 16-1/63 v2.0	63A	556x314x184	25	21	14,0	20	530x295x175	145-275	100-295	± 2,7%	да	84	12590
АМПЕР расширенный	Симистор	Элекс АМПЕР-Р У 16-1/25 v2.0	25A	492x293x187	21	17	5,5	20	460x275x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	7390
		Элекс АМПЕР-Р У 16-1/32 v2.0	32A	492x293x187	21	17	7,0	20	460x275x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	7790
		Элекс АМПЕР-Р У 16-1/40 v2.0	40A	492x293x187	21	17	9,0	20	460x275x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	8190
		Элекс АМПЕР-Р У 16-1/50 v2.0	50A	556x314x184	25	19	11,0	20	530x295x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	10990
		Элекс АМПЕР-Р У 16-1/63 v2.0	63A	556x314x184	25	19	14,0	20	530x295x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	12590
	Тристор	Элекс АМПЕР-Р У 16-1/80 v2.0	80A	556x314x184	35	29	18,0	20	530x295x175	120-275	90-295	± 3,5%	да	84	15290
		Элекс Герц-Дуо У 16-1/25 v3.0	25A	492x293x187	20	18	5,5	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	8090
		Элекс Герц-Дуо У 16-1/32 v3.0	32A	492x293x187	20	18	7,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	8790
		Элекс Герц-Дуо У 16-1/40 v3.0	40A	492x293x187	20	18	9,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	9490
		Элекс Герц-Дуо У 16-1/50 v3.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	12090
ГЕРЦ-ДУО	Тристор	Элекс Герц-Дуо У 16-1/63 v3.0	63A	556x314x184	26	22	14,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	14190
		Элекс Герц-Дуо У 16-1/80 v3.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	16990
		Элекс Герц У 16-1/25 v3.0	25A	492x293x187	20	18	5,5	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	8720
		Элекс Герц У 16-1/32 v3.0	32A	492x293x187	20	18	7,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	9800
		Элекс Герц У 16-1/40 v3.0	40A	492x293x187	20	18	9,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 2,5%	да	84	10740
	Симистор	Элекс Герц У 16-1/50 v3.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	13175
		Элекс Герц У 16-1/63 v3.0	63A	556x314x184	25	21	14,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	15655
		Элекс Герц У 16-1/80 v3.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	18500
		Элекс Герц У 16-1/100 v3.0	100A	1030x396x191	60	52	22,0	20	1015x365x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	23500
		Элекс Герц У 16-1/125 v3.0	125A	1030x396x191	60	52	27,5	20	1015x365x170	150-260	100-280	± 2,3%	да	84	26990
ГЕРЦ стандартный	Симистор	Элекс Герц У 36-1/25 v3.0	25A	492x293x187	20	18	5,5	20	475x280x165	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	11860
		Элекс Герц У 36-1/32 v3.0	32A	492x293x187	20	18	7,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	13360
		Элекс Герц У 36-1/40 v3.0	40A	492x293x187	20	18	9,0	20	475x280x165	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	13925
		Элекс Герц У 36-1/50 v3.0	50A	556x314x184	25	21	11,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	16075
		Элекс Герц У 36-1/63 v3.0	63A	556x314x184	25	21	14,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	19590
	Тристор	Элекс Герц У 36-1/80 v3.0	80A	556x314x184	29	23	18,0	20	535x300x170	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	21500
		Элекс Герц У 36-1/100 v3.0	100A	1030x396x191	60	52	22,0	20	1015x365x170	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	25500
		Элекс Герц У 36-1/125 v3.0	125A	1030x396x191	60	52	27,5	20	1015x365x170	150-260	100-280	± 1,5%	да	84	28990
		Элекс Ампер У 12-3/25 v2.0	3x25A	507x325x735	60	60	16,5	20	730x480x310	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	21655
		Элекс Ампер У 12-3/32 v2.0	3x32A	507x325x735	70	70	22,5	20	730x480x310	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	22875
АМПЕР трехфазный	Тристор	Элекс Ампер У 12-3/40 v2.0	3x40A	507x325x735	76	76	27,0	20	730x480x310	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	24095
		Элекс Ампер У 12-3/50 v2.0	3x50A	507x325x735	85	85	33,0	20	730x480x310	145-275	100-295	± 3,5%	да	84	31990
		Элекс Ампер У 12-3/63 v2.0	3x63A	507x325x735											