

Вакуумные дугогасительные камеры — главный компонент вакуумных выключателей и вакуумных контакторов — основаны на принципе гашения дуги в вакууме.

Наименование камер	Номинальное напряжение, кВ	Номинальный ток, А	Номинальный ток отключения, кА	Габариты (длина x диаметр), мм
КДВ2-1,14-2,5/250 В3	1,14	250	2,5	92 x 50
КДВ2-1,14-2,5/250 В3 -1	1,14	250	2,5	85 x 50
КДВ2-1,14-4,0/400 В3	1,14	400	3,5	105 x 50
КДВ2-1,14-4,0/400 В3-1	1,14	400	4,0	95 x 50
КДВ2-1,14-5,0/630 УХЛ2	1,14	630	5,0	132 x 50
КДВ2-1,14-6,3/1000 УХЛ2	1,14	1000	6,3	128 x 50
КДВА2-1,14-20/1000 УХЛ2	1,14	1000	20	118 x 69
КДВ3-10-5/400 УХЛ2	10	400	5	181 x 75
КДВМ-21 УХЛ2.1 А	10	400	4	279 x 76
КДВМ-21 УХЛ2.1 А - 1	10	400	4	304 x 76
КДВА2-10-12,5/800 УХЛ2	10	800	12,5	218 x 75
КДВА2-10-12,5/800 УХЛ2-1	10	800	12,5	198 x 75
КДВА2-10-12,5/800 УХЛ2-2	10	800	12,5	182 x 75
КДВА2-10-20/1000 УХЛ2	10	1000	20	182 x 75
КДВА2-10-20/1000 УХЛ2-1	10	1000	20	200 x 76
КДВА2-10-20/1250 УХЛ2	10	1250	20	182 x 75
КДВХ4-10-20/1600 УХЛ2	10	1600	20	243 x 102
КДВА5-10-20/1600 УХЛ2	10	1600	20	210 x 75
КДВА5-10-20/1600 УХЛ2-1	10	1600	20	239 x 75
КДВА5-10-20/1600 УХЛ2-2	10	1600	20	220 x 102
КДВА2-10-31,5/1600 УХЛ2	10	1600	31,5	239 x 125
КДВА2-10-31,5/1600 УХЛ2-1	10	1600	31,5	253 x 125
КДВА2-10-31,5/2000 УХЛ2	10	2000	31,5	239 x 125
КДВА4-10-31,5/1600 УХЛ2	10	1600	31,5	239 x 104
КДВА4-10-31,5/1600 УХЛ2-1	10	1600	31,5	220 x 104
КДВА3-10-31,5/3150 УХЛ2	10	3150	31,5	236 x 104
КДВ3-35-31,5/1600 УХЛ2.1	35	1600	31,5	410 x 156
КДВ3-35-31,5/1600 УХЛ2.1-1	35	1600	31,5	396 x 156
КДВ2-35-25/1600 УХЛ2.1	35	1600	25	410 x 156
КДВ2-35-25/1600 УХЛ2.1-1	35	1600	25	396 x 156
КДВ4-35-25/1600 УХЛ2.1	35	1600	25	396 x 127
КДВ4-35-25/1600 УХЛ2.1-1	35	1600	25	410 x 127
КДВА-10-40/3150 УХЛ2	10	3150	40	236 x 128