

dados técnicos de 3-36kV 5kA **gapless** pára-raios de óxido de metal

Pára-raios tipo	comprimento milímetros	Avaliado Voltagem (r.m.s) kV	Pára-raios Contínuo Operativo Voltagem (r.m.s) kV	1 / 10µs Mais íngreme onda Residual tensão 5kA não superior a kVp	8 / 20µs Relâmpago Residual tensão 5kA não superior a kVp	30 / 60µs Comutação tensão residual 125A não superior a kVp	2ms Retangular suportar a capacidade de descarga UMA	4 / 10µs Atual impulso suportar a capacidade de descarga kA
Y5W6-3 / 8.5TB	270	3	2,55	9,6	8,5	6,5	100	65
Y5W6-6 / 17TB	318	6	5,1	19,1	17	12,9	100	65
Y5W6-9 / 26TB	375	9	7,65	29,2	26	19,4	100	65
Y5W6-10 / 28TB	375	10	8,4	31,5	28	21,3	100	65
Y5W6-11 / 31.TB	390	11	9,3	35,3	31,5	23,5	100	65
Y5W6-12 / 34.2TB	405	12	10,2	38,3	34,2	25,8	100	65
Y5W6-15 / 42.6TB	440	15	12,7	47,7	42,6	32,3	100	65
Y5W6-18 / 51.2TB	485	18	15,3	57,5	51,2	38,7	100	65
Y5W6-20 / 55TB	515	20	16,4	61,6	55	41,4	100	65
Y5W6-21 / 57TB	515	21	17	63,9	57	43	100	65
Y5W6-22 / 59.8TB	550	22	17,8	67	59,8	44,9	100	65
Y5W6-24 / 65,5TB	575	24	19,5	73,5	65,5	49,4	100	65
Y5W6-27 / 74TB	615	27	22	82,9	74	55,7	100	65
Y5W6-30 / 81.8TB	660	30	22,4	91,7	81,8	61,8	100	65
Y5W6-33 / 92,5TB	700	33	27,5	103,7	92,5	70	100	65
Y5W6-36 / 97.3TB	740	36	29	109	97,3	73,4	100	65

dados técnicos de 3-36kV 5kA Series-**lacuna** pára-raios de óxido de metal

Pára-raios tipo	comprimento milímetros	Tensão nominal (r.m.s) kV	Poder freqüência sparkover Voltagem não menos (r.m.s) kV	Max Impulso sparkover Voltagem a 1,2 / 50µs Não mais kV (pico)	Frente max de onda de tensão de ignição não mais kV (pico)	8 / 20µs Relâmpago impulso Residual Voltagem 5k (pico) excedendo kvp	2ms Retangular suportar a capacidade de descarga UMA	4 / 10µs Atual impulso suportar a capacidade de descarga kA
Y5C6-3 / 6.5TB	270	3	4,5	6,3	7,3	6,5	100	65
Y5C6- 6 / 13,3TB	318	6	9	13	15	13,3	100	65
Y5C6-9 / 19,5TB	375	9	13,5	19,1	22	19,5	100	65
Y5C6-10 / 21TB	375	10	15	20,5	23,6	21	100	65
Y5C6-11 / 25,8TB	390	11	16,5	25,2	29	25,8	100	65
Y5C6-12 / 28.8TB	405	12	18	28,1	32,3	28,8	100	65
Y5C6-15 / 33.6TB	440	15	22,5	32,8	37,7	33,6	100	65
Y5C6-18 / 41.3TB	485	18	27	40,5	46,5	41,3	100	65
Y5C6-20 / 45.9TB	515	20	30	44,9	51,6	45,9	100	65
Y5C6-21 / 47.6TB	515	21	31,5	46,6	53,6	47,6	100	65
Y5C6-22 / 50.4TB	550	22	33	49,3	56,7	50,4	100	65
Y5C6-24 / 55TB	575	24	36	53,8	62	55	100	65
Y5C6-27 / 62.8TB	615	27	40,5	61,5	70,7	62,8	100	65
Y5C6-30 / 71TB	660	30	45	69,6	80	71	100	65
Y5C6-33 / 78TB	700	33	49,5	76,5	88	78	100	65
Y5C6-36 / 85TB	740	36	54	83,3	96	85	100	65