

technische Daten von 3-36kV 5kA **lückenlos** Metalloxid-Ableiter

Ableiter Art	Länge mm	Bewertet Stromspannung (r.m.) kV	Ableiter Kontinuierlich Betriebs Stromspannung (r.m.) kV	1 / 10µs Steilste Welle Restwert Spannung 5 kA nicht überschreiten kVp	8 / 20µs Blitz Restwert Spannung 5 kA nicht überschreiten kVp	30/60 us Umschalten Restspannung 125A nicht überschreiten kVp	2ms Rechteckig Entladekapazität standhalten EIN	4/10 us Strom Impulsfestigkeit Entladekapazität 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 / 42,6 TB	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 / 59,8 TB	550	22	17.8	67	59.8	44.9	100	65
Y5W6-24 / 65,5 TB	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 / 81,8 TB	660	30	22.4	91.7	81.8	61.8	100	65
Y5W6-33 / 92,5 TB	700	33	27.5	103.7	92.5	70	100	65
Y5W6-36 / 97,3 TB	740	36	29	109	97.3	73.4	100	65

Technische Daten von 3-36 kV 5 kA Serie-**Spalt** Metalloxid-Ableiter

Ableiter Art	Länge mm	Nennspannung (r.m.) kV	Leistung Frequenz Überschlag Stromspannung nicht weniger (r.m.) kV	Max Impuls Überschlag Stromspannung beim 1,2 / 50µs Nicht mehr kV (Spitze)	Max vorne der Wellenüberschlagspannung nicht mehr kV (Spitze)	8 / 20µs Blitz Impuls Restwert Stromspannung 5ka (Höchst-) Überschreitung kVp	2ms Rechteckig Entladekapazität standhalten EIN	4/10 us Strom Impulsfestigkeit Entladekapazität kA
Y5C6-3 / 6,5 TB	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 / 19.5 TB	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 / 33,6 TB	440	15	22.5	32.8	37.7	33.6	100	65
Y5C6-18 / 41,3 TB	485	18	27	40.5	46.5	41.3	100	65
Y5C6-20 / 45,9 TB	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 / 50.4 TB	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 / 62,8 TB	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