


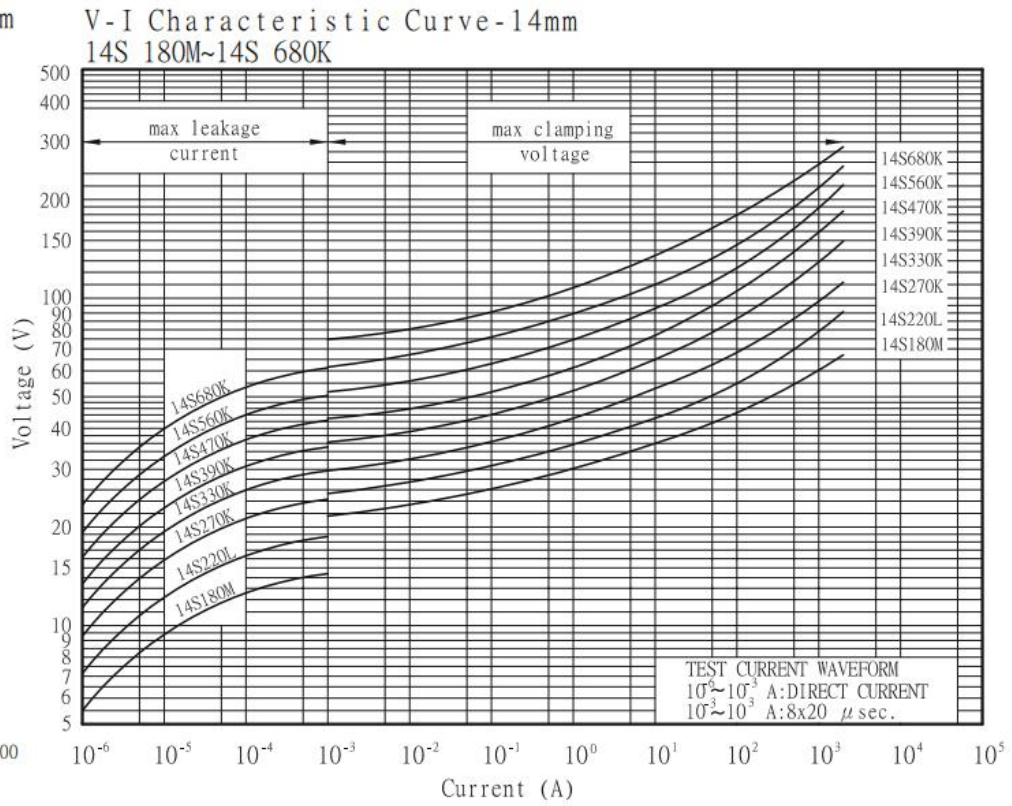
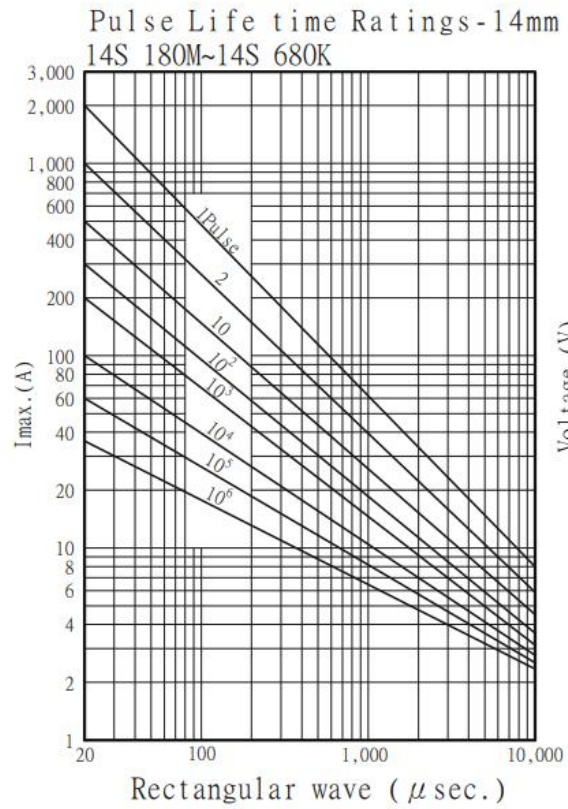


過電壓保護

Part No.	Varistor Voltage at 1mA		Maximum Allowable Voltage		Maximum Clamping Voltage		Withstanding Surge Current (8/20us)	Nominal Discharge Current (8/20us)	Rated Wattage	Energy (10/1000us)	Certification		
	DC (V)	Tolerance	AC rms (V)	DC (V)	V@ ic (V)	ic (A)	1 Time (A)	In (KA)	(W)	(J)			
JVT 14S 180M	18	±20%	11	14	36	10	2000	1	0.1	5.2	☆	☆	☆
JVT 14S 220L	22	±15%	14	18	43	10	2000	1	0.1	6.3	☆	☆	☆
JVT 14S 270K	27	±10%	17	22	53	10	2000	1	0.1	7.8	☆	☆	☆
JVT 14S 330K	33	±10%	20	26	65	10	2000	1	0.1	9.5	☆	☆	☆
JVT 14S 390K	39	±10%	25	31	77	10	2000	1	0.1	11.0	☆	☆	☆
JVT 14S 470K	47	±10%	30	38	93	10	2000	1	0.1	14.0	☆	☆	☆
JVT 14S 560K	56	±10%	35	45	110	10	2000	1	0.1	16.0	☆	☆	☆
JVT 14S 680K	68	±10%	40	56	135	10	2000	1	0.1	20.0	☆	☆	☆
JVT 14S 820K	82	±10%	50	65	135	50	6000	3.0	0.6	28.0	☆	☆	☆
JVT 14S 101K	100	±10%	60	85	165	50	6000	3.0	0.6	36.0	☆	☆	☆
JVT 14S 121K	120	±10%	75	100	200	50	6000	3.0	0.6	44.0	☆	☆	☆
JVT 14S 151K	150	±10%	95	125	250	50	6000	3.0	0.6	53.0	☆	☆	☆
JVT 14S 181K	180	±10%	115	150	300	50	6000	3.0	0.6	65.0	☆	☆	☆
JVT 14S 201K	200	±10%	130	170	340	50	6000	3.0	0.6	70.0	☆	☆	★
JVT 14S 221K	220	±10%	140	180	360	50	6000	3.0	0.6	78.0	☆	☆	★
JVT 14S 241K	240	±10%	150	200	395	50	6000	3.0	0.6	84.0	☆	☆	★
JVT 14S 271K	270	±10%	175	225	455	50	6000	3.0	0.6	99	☆	☆	★
JVT 14S 301K	300	±10%	195	250	505	50	6000	3.0	0.6	105.0	☆	☆	★

JVT 14S 331K	330	±10%	210	275	550	50	6000	3.0	0.6	115	☆	☆	★
JVT 14S 361K	360	±10%	230	300	595	50	6000	3.0	0.6	130	☆	☆	★
JVT 14S 391K	390	±10%	250	320	650	50	6000	3.0	0.6	140	☆	☆	★
JVT 14S 431K	430	±10%	275	350	710	50	6000	3.0	0.6	155	☆	☆	★
JVT 14S 471K	470	±10%	300	385	775	50	6000	3.0	0.6	175	☆	☆	★
JVT 14S 511K	510	±10%	320	418	842	50	6000	3.0	0.6	190	☆	☆	★
JVT 14S 561K	560	±10%	350	460	920	50	6000	3.0	0.6	205	☆	☆	★
JVT 14S 621K	620	±10%	385	505	1025	50	6000	3.0	0.6	215	☆	☆	★
JVT 14S 681K	680	±10%	420	560	1120	50	6000	3.0	0.6	225	☆	☆	★
JVT 14S 751K	750	±10%	460	615	1240	50	6000	3.0	0.6	230	☆	☆	★
JVT 14S 781K	780	±10%	485	640	1290	50	6000	3.0	0.6	233	☆	☆	★
JVT 14S 821K	820	±10%	510	670	1355	50	6000	3.0	0.6	235	☆	☆	★
JVT 14S 911K	910	±10%	550	745	1500	50	6000	3.0	0.6	255	☆	☆	★
JVT 14S 102K	1000	±10%	625	825	1650	50	6000	3.0	0.6	283	☆	☆	★
JVT 14S 112K	1100	±10%	680	895	1815	50	6000	3.0	0.6	310	☆	☆	★



過電壓保護

