

14D HEL VARISTOR

Style no.	Recognitions of Safety Agency Standards			Max. Continuous Applied Voltage		Voltage at DC 1mA (25°C)		Class Current (8/20 μsec)	Max. Voltage at Class Current	Max. Peak Current (8/20 μsec 1time)	Energy Surge Rating (10/1000 μsec)	Typical Capacitance Reference	Dimensions					
	UL	CSA	VDE	AC (V)	DC (V)	Min (V)	Max (V)						I _p (A)	V _c (V)	(KA)	(J)	1KHz (PF)	Dmax (mm)
HEL-14D180L				11	14	15	21	10	38	2	5.2	18,000	17	20	25	7.5	0.8	4.4
HEL-14D220K				14	18	20	24	10	43	2	6.3	15,000	17	20	25	7.5	0.8	4.5
HEL-14D270K				17	22	24	30	10	53	2	7.8	10,000	17	20	25	7.5	0.8	4.6
HEL-14D330K				20	26	30	36	10	65	2	9.5	8,500	17	20	25	7.5	0.8	4.7
HEL-14D390K				25	31	35	43	10	77	2	11	7,500	17	20	25	7.5	0.8	4.8
HEL-14D470K				30	38	42	52	10	93	2	13	6,500	17	20	25	7.5	0.8	4.9
HEL-14D560K				35	45	50	62	10	110	2	16	5,600	17	20	25	7.5	0.8	5.0
HEL-14D680K				40	56	61	75	10	135	2	20	4,700	17	20	25	7.5	0.8	5.1
HEL-14D820K	☆	☆	☆	50	65	74	90	50	135	6.5	28	3,900	17	20	25	7.5	0.8	4.0
HEL-14D101K	☆	☆	☆	60	85	90	110	50	165	6.5	35	3,400	17	20	25	7.5	0.8	4.1
HEL-14D121K	☆	☆	☆	75	100	108	132	50	200	6.5	42	3,100	17	20	25	7.5	0.8	4.3
HEL-14D151K	☆	☆	☆	95	125	135	165	50	250	6.5	53	3,000	17	20	25	7.5	0.8	4.4
HEL-14D181K	☆	☆	☆	115	150	162	198	50	300	6.5	65	1,030	17	20	25	7.5	0.8	4.5
HEL-14D201K	☆	☆	☆	130	170	185	225	50	340	6.5	70	970	17	20	25	7.5	0.8	4.6
HEL-14D221K	☆	☆	☆	140	180	198	242	50	360	6.5	78	840	17	20	25	7.5	0.8	4.7
HEL-14D241K	☆	☆	☆	150	200	216	264	50	395	6.5	84	710	17	20	25	7.5	0.8	4.8
HEL-14D271K	☆	☆	☆	175	225	243	297	50	455	6.5	99	650	17	20	25	7.5	0.8	4.9
HEL-14D301K	☆	☆	☆	195	250	270	330	50	505	6.5	108	600	17	20	25	7.5	0.8	5.0
HEL-14D331K	☆	☆	☆	210	275	291	363	50	550	6.5	115	550	17	20	25	7.5	0.8	5.1
HEL-14D361K	☆	☆	☆	230	300	324	396	50	595	6.5	130	500	17	20	25	7.5	0.8	5.2
HEL-14D391K	☆	☆	☆	250	320	351	429	50	650	6.5	140	480	17	20	25	7.5	0.8	5.3
HEL-14D431K	☆	☆	☆	275	350	387	473	50	710	6.5	155	440	17	20	25	7.5	0.8	5.4
HEL-14D471K	☆	☆	☆	300	385	423	517	50	775	6.5	175	420	17	20	25	7.5	0.8	5.5
HEL-14D511K	☆	☆	☆	320	418	459	561	50	842	6.5	190	390	17	20	25	7.5	0.8	5.6
HEL-14D561K	☆	☆	☆	350	460	504	616	50	920	6.5	192	360	17	20	25	7.5	0.8	5.7
HEL-14D621K	☆	☆	☆	385	505	558	682	50	1025	6.5	195	320	18	20	25	7.5	0.8	5.8
HEL-14D681K	☆	☆	☆	420	560	612	748	50	1120	6.5	200	290	18	20	25	7.5	0.8	6.0
HEL-14D751K	☆	☆	☆	460	615	657	825	50	1240	6.5	210	260	18	20	25	7.5	0.8	6.1
HEL-14D781K	☆	☆	☆	485	640	702	858	50	1290	6.5	225	230	18	20	25	7.5	0.8	6.2
HEL-14D821K	☆	☆	☆	510	670	738	902	50	1355	6.5	235	230	18	20	25	7.5	0.8	6.3
HEL-14D911K	☆	☆	☆	550	745	819	1001	50	1500	6.5	255	200	18	20	25	7.5	0.8	6.4
HEL-14D951K	☆	☆	☆	575	765	855	1045	50	1580	6.5	270	190	18	20	25	7.5	0.8	6.8
HEL-14D102K	☆	☆		625	825	900	1100	50	1650	6.5	280	180	18	20	25	7.5	0.8	6.9
HEL-14D112K	☆	☆		680	895	990	1210	50	1815	6.5	300	165	18	20	25	7.5	0.8	7.0
HEL-14D122K				750	985	1080	1320	50	1815	6.5	310	150	18	20	25	7.5	0.8	7.0
HEL-14D152K				850	1185	1350	1650	50	1990	6.5	335	145	18	20	25	7.5	0.8	7.1
HEL-14D182K	☆	☆		1000	1330	1440	1760	50	2310	6.5	405	140	18	20	25	7.5	0.8	7.5

