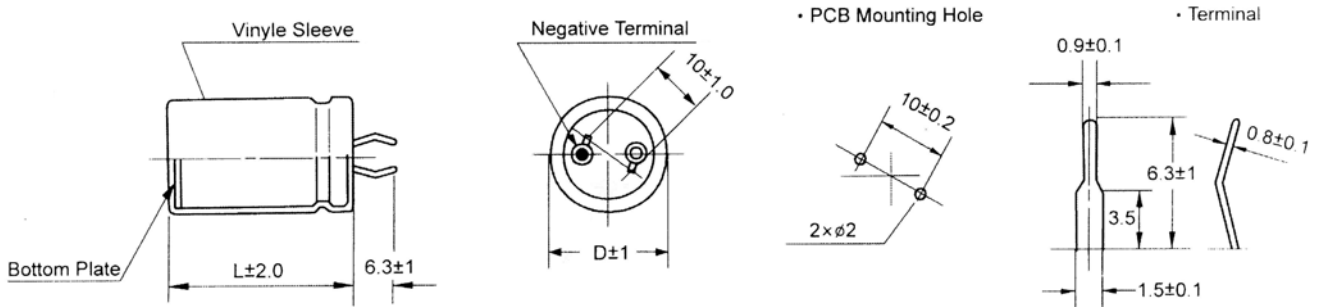




ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITOR

TYPE LS -- LARGE CAPACITANCE WITH SNAP-IN TERMINAL



CASE SIZE (DxL mm), PERMISSIBLE RIPPLE CURRENT (A rms, at 120 Hz, 85°C) & MAX E.S.R. (Ω at 120 Hz, 20°C): for W.V. 10V~35V

W.V.	10V			16V			25V			35V			
	μF	DxL	R.C.	E.S.R.	DxL	R.C.	E.S.R.	DxL	R.C.	E.S.R.	DxL	R.C.	E.S.R.
3300							22x25	2.03	0.176	22x25	2.04	0.176	
							25x25	2.09	0.176	25x25	2.10	0.176	
4700				22x25	1.81	0.141	22x30	2.49	0.159	22x30	2.41	0.123	
				25x25	2.21	0.141	25x25	2.31	0.159	30x25	2.44	0.123	
6800				22x25	2.40	0.122	22x35	2.87	0.110	22x40	2.98	0.085	
				25x25	2.47	0.122	30x25	2.72	0.110	30x30	2.86	0.085	
8200	22x25	2.39	0.101	22x30	2.70	0.101	22x40	3.16	0.091	22x45	3.25	0.071	
	25x25	2.46	0.101	30x25	2.73	0.101	30x30	3.03	0.091	35x30	3.42	0.071	
10000	22x30	2.69	0.083	22x35	3.00	0.083	22x45	3.45	0.075	25x45	3.41	0.058	
	25x25	2.57	0.083	30x25	2.84	0.083	30x30	3.14	0.075	35x30	3.51	0.058	
12000	22x30	2.81	0.083	22x40	3.30	0.069	22x50	3.74	0.062	25x50	3.68	0.048	
	30x25	2.84	0.083	30x30	3.15	0.069	35x30	3.75	0.062	35x35	3.84	0.048	
15000	22x35	3.14	0.066	22x45	3.62	0.055	25x45	3.78	0.050	30x45	4.08	0.039	
	30x25	2.97	0.066	35x25	3.55	0.055	35x30	3.80	0.050				
22000	22x45	3.79	0.045	25x45	4.25	0.038	30x50	4.94	0.034				
	30x30	3.45	0.045	35x30	4.37	0.038							