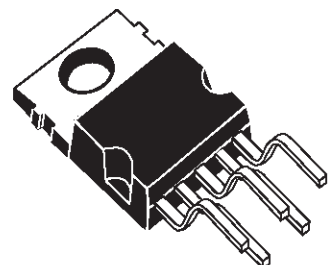


DIM.	mm			inch		
	MIN.	TYP.	MAX.	MIN.	TYP.	MAX.
A			4.8			0.189
C			1.37			0.054
D	2.4		2.8	0.094		0.110
D1	1.2		1.35	0.047		0.053
E	0.35		0.55	0.014		0.022
E1	0.76		1.19	0.030		0.047
F	0.8		1.05	0.031		0.041
F1	1.0		1.4	0.039		0.055
G	3.2	3.4	3.6	0.126	0.134	0.142
G1	6.6	6.8	7.0	0.260	0.268	0.276
H2			10.4			0.409
H3	10.05		10.4	0.396		0.409
L	17.55	17.85	18.15	0.691	0.703	0.715
L1	15.55	15.75	15.95	0.612	0.620	0.628
L2	21.2	21.4	21.6	0.831	0.843	0.850
L3	22.3	22.5	22.7	0.878	0.886	0.894
L4			1.29			0.051
L5	2.6		3.0	0.102		0.118
L6	15.1		15.8	0.594		0.622
L7	6.0		6.6	0.236		0.260
L9	2.1		2.7	0.008		0.106
L10	4.3		4.8	0.17		0.189
M	4.23	4.5	4.75	0.167	0.178	0.187
M1	3.75	4.0	4.25	0.148	0.157	0.167
V4			40° (typ.)			
V5			90° (typ.)			
Dia	3.65		3.85	0.144		0.152



OUTLINE AND MECHANICAL DATA

Weight: 2.00gr



Pentawatt V

