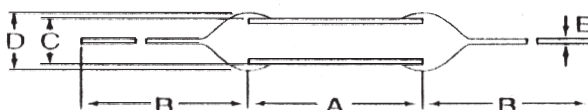


THERMAL FUSE FOR MOSFET PROTECTOR

(Conform with RoHS Directive)

Type No	公稱動作溫度 (Tf)(°C)	動作溫度 (°C)	Th (°C)	Tm (°C)	電氣定格		UL	VDE
					電流(A)	電壓(V _{DC})		
K13F	133	129 3	95	200	3	50	●	●
T13F	133	129 3	80	200	4	50	●	●
K6D	139	134 2	85	200	5	50	●	●
T6D	139	134 2	80	200	9	50	●	●
L7F	145	140 2	100	200	10	50	●	●
Y6D	139	139+0-7	85	200	14	50	●	●
L6D	139	139+0-7	85	200	15	50	●	●
LE128(-L)	133	129 3	105	160	15	AC250	●	●

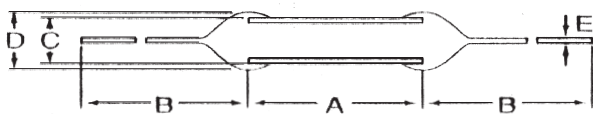


Dimensions(mm)					
	A	B	C	D	E
K13F	6.0 1.0	68 3	1.5 0.1	1.8 以下	0.53 0.1
T13F	6.3 1.0	68 3	2.0 0.1	2.3 以下	0.53 0.1
K6D	6.0 1.0	38 3	1.5 0.1	1.8 以下	0.55 0.1
T6D	5.0 1.0	38 3	2.0 0.1	2.3 以下	0.7 0.1
L7F	11.5 1.0	68 3	3.3 0.2	3.6 以下	1.0 0.1
Y6D	10.0 1.0	68 3	3.0 0.2	3.3 以下	1.0 0.1
L6D	11.0 0.7	38 3	3.3 0.2	3.6 以下	1.0 0.05
LE128(-L)	10.5 0.5	左B20 3	右B35 3	4.0 0.3	1.0 0.2

THERMAL FUSE FOR BATTERY PROTECTOR

(Conform with RoHS Directive)

Type No	公稱動作溫度 (Tf)(°C)	動作溫度 (°C)	Th (°C)	Tm (°C)	電氣定格		UL	VDE
					電流(A)	電壓(V _{dc})		
VS08	86	81 2	60	95	2.5	50	●	●
T2F	102	98 3	65	200	4	50	●	●
V086	86	81 2	45	200	4	50	●	●
V2F	102	98 3	65	200	5	50	●	●
Y2F	102	98 3	60	200	6	50	●	●
LE90-L	94	91+3,-2	65	150	15	AC250	●	●
LE080-L	84	80 2	50	150	15	AC250	●	●



Dimensions(mm)					
	A	B	C	D	E
VS08	6.3 0.2	68 3	2.0 0.1	2.3 以下	0.53 0.1
T2F	6.3 1.0	68 3	2.0 0.1	2.3 以下	0.53 0.1
V086	8.9 1.0	68 3	2.5 0.1	3.0 以下	0.58 0.1
V2F	8.9 1.0	68 3	2.5 0.1	3.0 以下	0.58 0.1
Y2F	10.0 1.0	68 3	3.0 0.2	3.3 以下	0.7 0.1
LE90-L	10.5 0.5	35 3	4.0 0.3	4.0 0.3	1.0 0.2
LE080-L	10.5 0.5	左B20 3	4.0 0.3	右B35 3	1.0 0.2