

尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
4.2±0.5	70±2	5.1±0.5	2.3±0.2	Φ0.50±0.05	3.2±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$ (°C)	熔断 温度 Fusing Temp. (°C)	保持 温度 $T_h$ (°C)	极限 温度 $T_m$ (°C)	额定 电流 $I_r$ (A)	额定 电压 $U_r$ (V)	UL <sup>®</sup>	CUL <sup>®</sup>	TUV	CCC	RoHS REACH
							UL	CUL	TUV	CCC	
A0	76	73±2	53	200	1	AC 300			●	●	●
A1	86	81±2	61	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A2	102	99±2	79	200	1	AC 300			●	●	●
A3	115	111±2	91	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A4	125	120±2	100	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A5	130	125±2	106	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A6	133	130±2	112	200	1	AC 300	●	●			●
						DC 60	●	●			●
A7	135	130±2	112	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A8	136	131±2	112	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A22	140	136±2	121	200	1	AC300	●	●		●	●
A9	145	140±2	121	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A10	150	145±2	126	200	1	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
A11	160	156±2	135	200	1	AC 300				●	●
A25	185	182±3	150	250	1	AC 300				●	●
A20	205	198±3	160	250	1	AC 300				●	●

**应用领域 Applications**

- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances
- 变压器 Transformers
- 电机 Motors
- 电池 Batteries

**特殊定制 Customization**

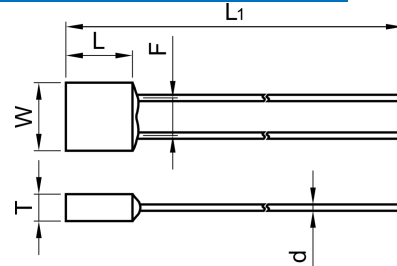
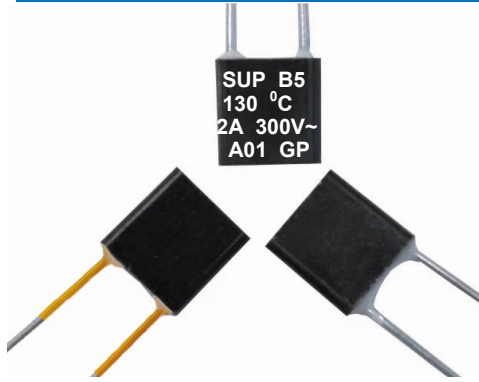
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated
- 引线材质可选镀锡铜线或CP线  
Tinned Copper Wires or CP Wires

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
40 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

- UL :E504471
- CUL: E504471
- CCC: 2019180205010143
- TUV: R50442306



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
5.8±0.5	70±2	5.8±0.5	2.3±0.2	Φ 0.54±0.05	3.7±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$ (°C)	熔断 温度 Fusing Temp. (°C)	保持 温度 $T_h$ (°C)	极限 温度 $T_m$ (°C)	额定 电流 $I_r$ (A)	额定 电压 $U_r$ (V)	UL <sup>®</sup>	CUL <sup>®</sup>	TUV	CCC	
							UL	CUL	TUV	CCC	
B0	76	73±2	53	200	2	AC 300			●	●	●
B1	86	81±2	61	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B2	102	99±2	79	200	2	AC 300			●	●	●
B3	115	111±2	91	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B4	125	120±2	100	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B5	130	125±2	106	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B6	133	130±2	112	200	2	AC 300	●	●			●
						DC 60	●	●			●
B7	135	130±2	112	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B8	136	131±2	112	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B22	140	136±2	121	200	2	AC300	●	●		●	●
B9	145	140±2	121	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B10	150	145±2	126	200	2	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
B11	160	156±2	135	200	2	AC 300				●	●
B25	185	182±3	150	250	2	AC 300				●	●
B20	205	198±3	160	250	2	AC 300				●	●

**应用领域 Applications**

- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances
- 变压器 Transformers
- 电机 Motors
- 电池 Batteries

**特殊定制 Customization**

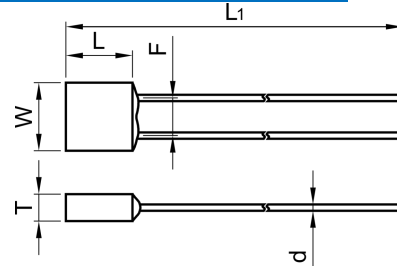
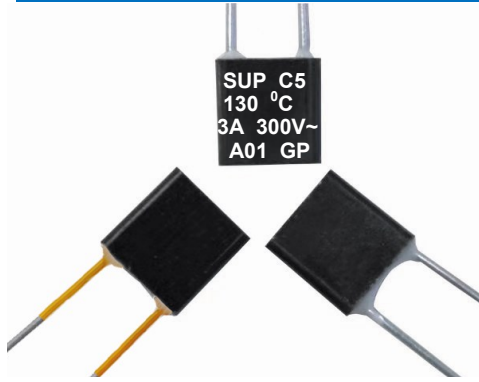
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated
- 引线材质可选镀锡铜线或CP线  
Tinned Copper Wires or CP Wires

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
40 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

- UL :E504471
- CUL: E504471
- CCC: 2019180205010143
- TUV: R50442306



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
5.8±0.5	70±2	5.8±0.5	2.3±0.2	Φ 0.54±0.05	3.7±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$ (°C)	熔断 温度 Fusing Temp. (°C)	保持 温度 $T_h$ (°C)	极限 温度 $T_m$ (°C)	额定 电流 $I_r$ (A)	额定 电压 $U_r$ (V)	UL <sup>®</sup>	CUL <sup>®</sup>	TUV	CCC	RoHS REACH
							●	●	●	●	
C0	76	73±2	53	200	3	AC 300			●	●	●
C1	86	81±2	61	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C2	102	99±2	79	200	3	AC 300			●	●	●
C3	115	111±2	91	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C4	125	120±2	100	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C5	130	125±2	106	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C6	133	130±2	112	200	3	AC 300	●	●			●
						DC 60	●	●			●
C7	135	130±2	112	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C8	136	131±2	112	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C22	140	136±2	121	200	3	AC300	●	●		●	●
C9	145	140±2	121	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C10	150	145±2	126	200	3	AC 300	●	●	●	●	●
						DC 60	●	●			●
C11	160	156±2	135	200	3	AC 300				●	●
C25	185	182±3	150	250	3	AC 300				●	●
C20	205	198±3	160	250	3	AC 300				●	●

**应用领域 Applications**

- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances
- 变压器 Transformers
- 电机 Motors
- 电池 Batteries

**特殊定制 Customization**

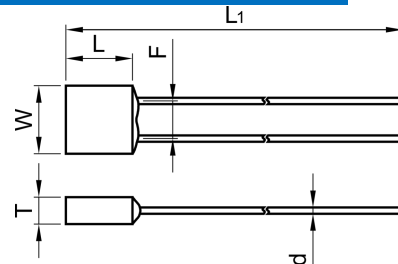
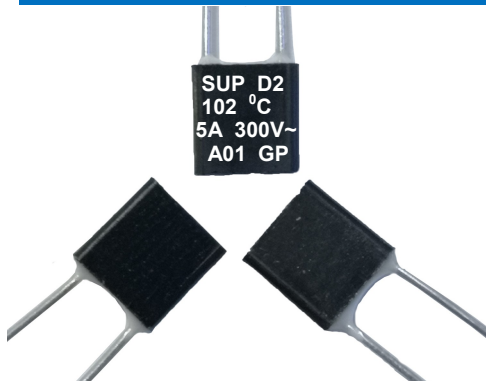
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated
- 引线材质可选镀锡铜线或CP线  
Tinned Copper Wires or CP Wires

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
40 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

- UL :E504471
  - CUL: E504471
  - CCC: 2019180205010143
  - TUV: R50442306
- : on going



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
7.0±0.5	50±2	6.6±0.5	2.7±0.3	Φ0.80±0.05	4.0±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu$ s (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu$ s (1 Time)	UL	CUL	TUV	CCC	RoHS REACH
D2	102	99±2	77	200	5	AC 300	3	6	●	●	●	●	●
D3	115	113±2	89	200	5	AC 300	3	6	●	●	●	●	●
D4	125	120±2	98	200	5	AC 300	3	6			●	●	●
D5	130	125±2	103	200	5	AC 300	3	6			●	●	●
D6	133	130±2	108	200	5	AC 300	3	6	●	●			●
D7	135	130±2	108	200	5	AC 300	3	6	●	●	●	●	●
D8	136	131±2	108	200	5	AC 300	3	6	●	●	●	●	●
D10	150	145±2	123	200	5	AC 300	3	6			●	●	●

**应用领域 Applications**

- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 家用电器  
Home Electrical Appliances
- 电池 Batteries

**特殊定制 Customization**

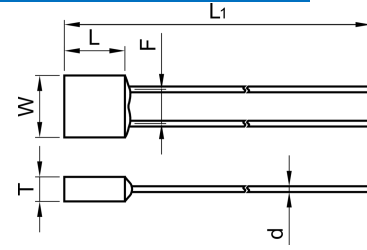
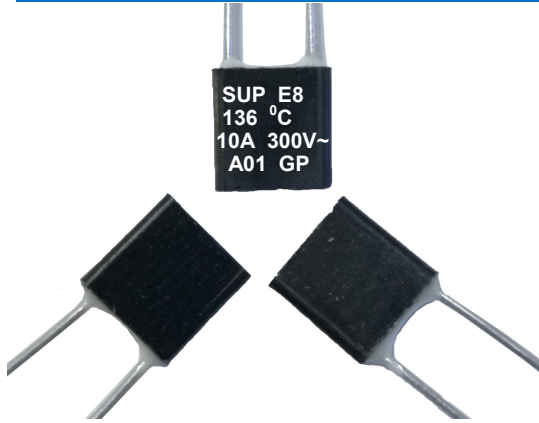
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated
- 引线材质可选镀锡铜线或CP线  
Tinned Copper Wires or CP Wires

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
50 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

- UL: E504471
- CUL: E504471
- CCC: 2019180205010154
- TUV: R50442308



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
7.5±0.5	45±2	8.3±0.5	3.4±0.2	Φ1.05±0.05	5.2±0.5

关键特性 Key Features

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

技术参数 Specifications

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	UL <sup>®</sup>	CUL <sup>®</sup>	TUV	CCC	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	UL	CUL	TUV	CCC	
E2	102	99±2	72	200	10	300	5	10	●	●	●	●	●
E3	115	113±2	85	200	10	300	5	10	●	●	●	●	●
E4	125	121±2	95	200	10	300	5	10			●	●	●
E5	130	125±2	100	200	10	300	5	10			●	●	●
E6	133	130±2	106	200	10	300	5	10	●	●			●
E7	135	130±2	106	200	10	300	5	10	●	●	●	●	●
E8	136	131±2	106	200	10	300	5	10	●	●	●	●	●
E10	150	145±2	118	200	10	300	5	10			●	●	●

应用领域 Applications

- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

特殊定制 Customization

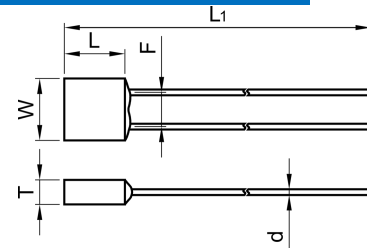
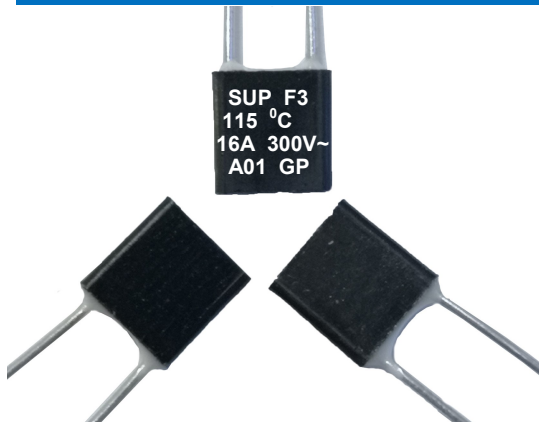
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

包装信息 Packaging Information

- 产品包装数量 Q'TY:  
20 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

安规认证 Agency Information

- UL: E504471
- CUL: E504471
- CCC: 2019180205010154
- TUV: R50442308



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
7.5±0.5	45±2	8.3±0.5	3.4±0.2	Φ1.05±0.05	5.2±0.5

关键特性 Key Features

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

技术参数 Specifications

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	UL <sup>®</sup>	CUL <sup>®</sup>	TUV	CCC	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	UL	CUL	TUV	CCC	
F2	102	99±2	72	200	16	300	6	12	●	●	●	●	●
F3	115	113±2	85	200	16	300	6	12	●	●	●	●	●
F4	125	121±2	95	200	16	300	6	12			●	●	●
F5	130	125±2	100	200	16	300	6	12			●	●	●
F6	133	130±2	106	200	16	300	6	12	●	●			●
F7	135	130±2	106	200	16	300	6	12	●	●	●	●	●
F8	136	131±2	106	200	16	300	6	12	●	●	●	●	●
F10	150	145±2	118	200	16	300	6	12			●	●	●

应用领域 Applications

- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

特殊定制 Customization

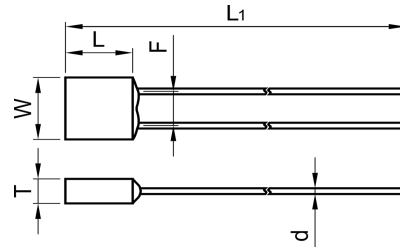
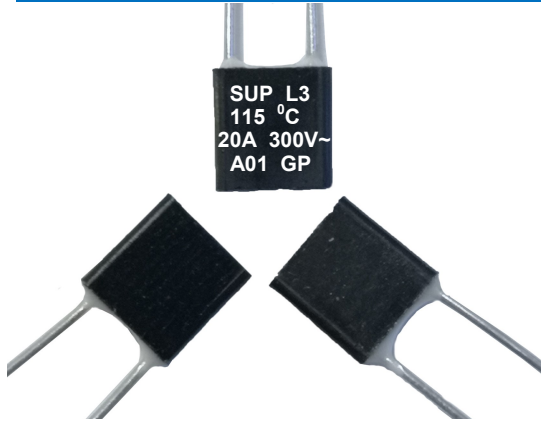
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

包装信息 Packaging Information

- 产品包装数量 Q'TY:  
20 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

安规认证 Agency Information

- UL: E504471
- CUL: E504471
- CCC: 2019180205010154
- TUV: R50442308



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
13±0.5	45±2	11.5±0.5	4.9±0.5	Φ1.7±0.05	7.2±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定动作温度 $T_f$	熔断温度 Fusing Temp.	保持温度 $T_h$	极限温度 $T_m$	额定电流 $I_r$	额定电压 $U_r$	标称放电电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大放电电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	CCC	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	CCC	
L2	102	99±2	65	165	20	300	10	20	●	●
L3	115	113±2	78	165	20	300	12	25	●	●
L4	125	122±2	90	165	20	300	12	25	●	●
L5	130	126±2	96	165	20	300	12	25	●	●
L8	136	132±2	102	165	20	300	12	25	●	●
L10	150	145±2	116	165	20	300	12	25	●	●

**应用领域 Applications**

- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

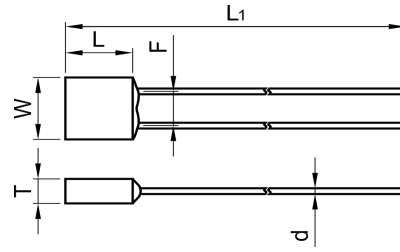
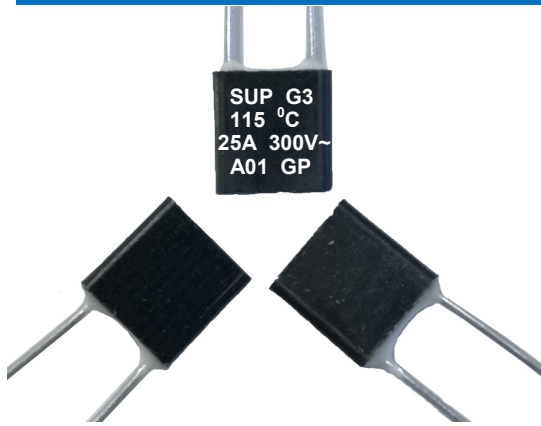
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
9 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
13±0.5	45±2	11.5±0.5	4.9±0.5	Φ1.7±0.05	7.2±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	CCC	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	CCC	
G2	102	99±2	65	165	25	300	12	25	●	●
G3	115	113±2	78	165	25	300	15	30	●	●
G4	125	122±2	90	165	25	300	15	30	●	●
G5	130	126±2	96	165	25	300	15	30	●	●
G8	136	132±2	102	165	25	300	15	30	●	●
G10	150	145±2	116	165	25	300	15	30	●	●

**应用领域 Applications**

- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

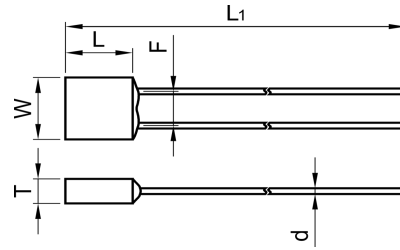
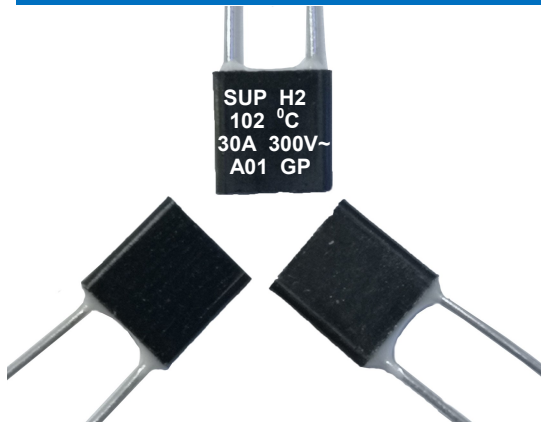
**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
9 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going





尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
13±0.5	45±2	11.5±0.5	4.9±0.5	Φ2.0±0.05	7.2±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	CCC	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	CCC	
H2	102	99±2	65	165	30	300	15	30	●	●
H3	115	113±2	78	165	30	300	20	40	●	●
H4	125	122±2	90	165	30	300	20	40	●	●
H5	130	126±2	96	165	30	300	20	40	●	●
H8	136	132±2	102	165	30	300	20	40	●	●
H10	150	145±2	116	165	30	300	20	40	●	●

**应用领域 Applications**

- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 灯具 Lamps
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

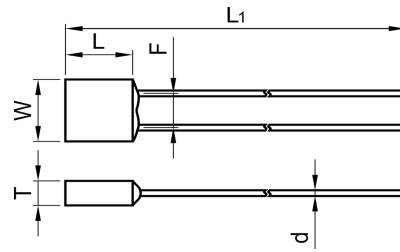
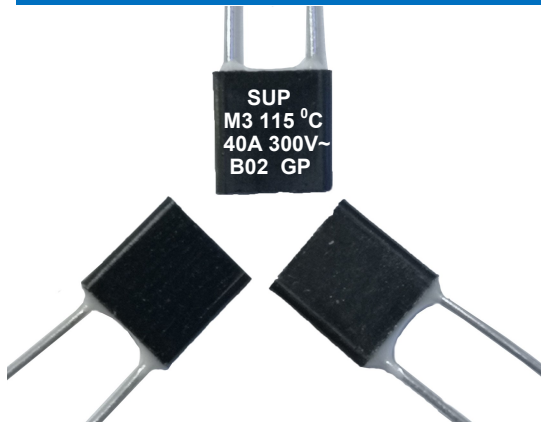
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
9 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
15.5±1.0	50±2	13.8±1.0	5.7±0.8	Φ2.2±0.05	9.0±0.5

关键特性 Key Features

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

技术参数 Specifications

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	
M2	102	99±2	61	165	40	300	20	40	●
M3	115	113±2	75	165	40	300	25	50	●
M4	125	122±2	85	165	40	300	25	50	●
M5	130	126±2	90	165	40	300	25	50	●
M8	136	132±2	95	165	40	300	25	50	●
M10	150	145±2	110	165	40	300	25	50	●

应用领域 Applications

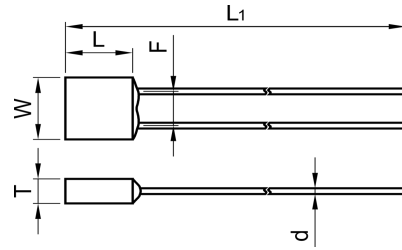
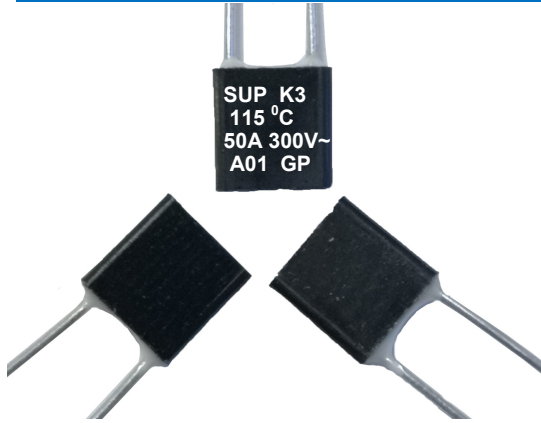
- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 电池 Batteries
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

特殊定制 Customization

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

包装信息 Packaging Information

- 产品包装数量 Q'TY:  
9 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	T	d	F
15.5±1.0	50±2	13.8±1.0	5.7±0.8	Φ2.2±0.05	9.0±0.5

**关键特性 Key Features**

- 外壳激光打标  
Shell Laser marking
- 阻燃性外壳  
Flame retardant shell
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	标称 放电 电流 $I_n$ 8/20 $\mu s$ (15 Times)	最大 放电 电流 $I_{max}$ 8/20 $\mu s$ (1 Time)	RoHS REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(Vac)	(kA)	(kA)	
K2	102	99±2	61	165	50	300	25	50	●
K3	115	113±2	75	165	50	300	30	60	●
K4	125	122±2	85	165	50	300	30	60	●
K5	130	126±2	90	165	50	300	30	60	●
K8	136	132±2	95	165	50	300	30	60	●
K10	150	145±2	110	165	50	300	30	60	●

**应用领域 Applications**

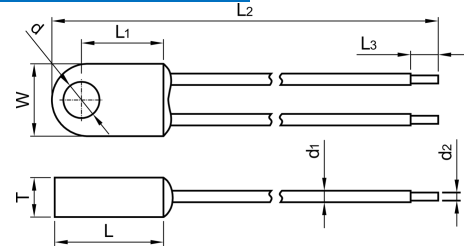
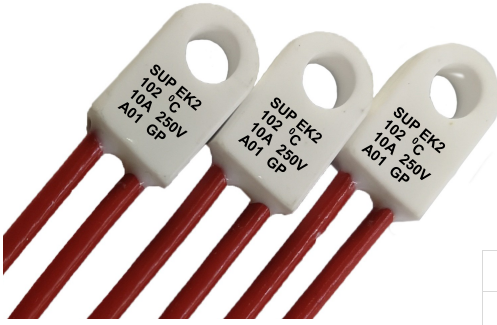
- 电涌保护器 SPD
- 防雷插座 Power Strips
- 电池 Batteries
- 开关电源  
Switched-mode Power Supply
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires  
Can be Customized as Required.
- 引线可采用绝缘线  
Lead Wires Can be Insulated

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
9 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	W	T	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
21±1	13.5±1.0	78±2	5.0±1.0	12±1	5.0±0.5	Φ5.5±1.0	Φ1.6±0.1	Φ1.3±0.1

**关键特性 Key Features**

- 陶瓷外壳  
Ceramic Case
- 预制安装孔  
Make a Mounting Hole
- 引线为阻燃性绝缘线  
Lead Wire is Flame Retardant Insulated
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**应用领域 Applications**

- 电热器具  
Electric Heating Apparatus
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可带插拔端子  
Lead Wires Can Make a Pluggable Terminals

**包装信息 Packaging Information**

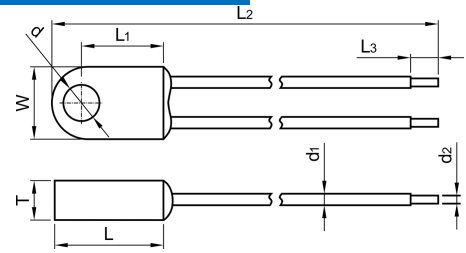
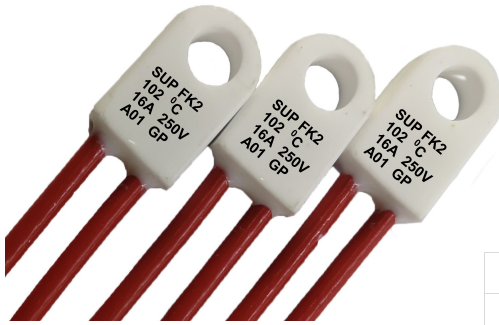
- 产品包装数量 Q'TY:  
3 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going

**技术参数 Specifications**

型号Model	额定动作温度 $T_f$ (°C)	熔断温度 Fusing Temp. (°C)	保持温度 $T_h$ (°C)	极限温度 $T_m$ (°C)	额定电流 $I_r$ (A)	额定电压 $U_r$ (V)	CCC	RoHS	REACH
EK2	102	99±2	72	200	10	AC 250	●	●	
EK3	115	113±2	85	200	10	AC 250	●	●	
EK4	125	121±2	95	200	10	AC 250	●	●	
EK5	130	125±2	100	200	10	AC 250	●	●	
EK6	133	130±2	107	200	10	AC 250	●	●	
EK7	135	130±2	108	200	10	AC 250	●	●	
EK8	136	131±2	108	200	10	AC 250	●	●	
EK9	145	140±2	115	200	10	AC 250	●	●	
EK10	150	145±2	120	200	10	AC 250	●	●	
EK11	160	156±2	133	200	10	AC 250	●	●	
EK12	200	197±2	160	380	10	AC 250	●	●	
EK13	221	218±2	186	380	10	AC 250	●	●	
EK16	230	225±3	190	380	10	AC 250	●	●	
EK17	240	235±3	210	380	10	AC250	●	●	



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	W	T	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
21±1	13.5±1.0	78±2	5.0±1.0	12±1	5.0±0.5	Φ5.5±1.0	Φ1.6±0.1	Φ1.3±0.1

**关键特性 Key Features**

- 陶瓷外壳  
Ceramic Case
- 预制安装孔  
Make a Mounting Hole
- 引线为阻燃性绝缘线  
Lead Wire is Flame Retardant Insulated
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**应用领域 Applications**

- 电热器具  
Electric Heating Apparatus
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可带插拔端子  
Lead Wires Can Make a Pluggable Terminals

**包装信息 Packaging Information**

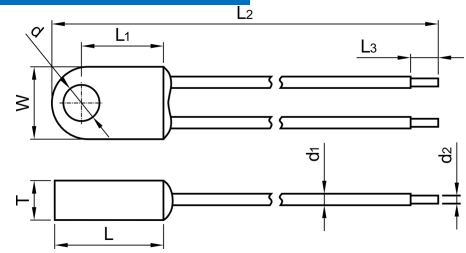
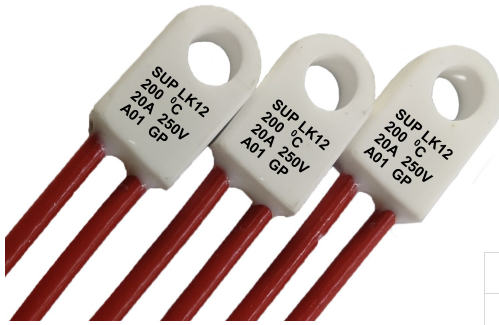
- 产品包装数量 Q'TY:  
3 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going

**技术参数 Specifications**

型号Model	额定动作温度 $T_f$ (°C)	熔断温度 (°C)	保持温度 $T_h$ (°C)	极限温度 $T_m$ (°C)	额定电流 $I_r$ (A)	额定电压 $U_r$ (V)	CCC	RoHS REACH
FK2	102	99±2	72	200	16	AC 250	●	●
FK3	115	113±2	85	200	16	AC 250	●	●
FK4	125	121±2	95	200	16	AC 250	●	●
FK5	130	125±2	100	200	16	AC 250	●	●
FK6	133	130±2	107	200	16	AC 250	●	●
FK7	135	130±2	108	200	16	AC 250	●	●
FK8	136	131±2	108	200	16	AC 250	●	●
FK9	145	140±2	115	200	16	AC 250	●	●
FK10	150	145±2	120	200	16	AC 250	●	●
FK11	160	156±2	133	200	16	AC 250	●	●
FK12	200	197±2	160	380	16	AC 250	●	●
FK13	221	218±2	186	380	16	AC 250	●	●
FK16	230	225±3	190	380	16	AC 250	●	●
FK17	240	235±3	210	380	16	AC250	●	●



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	W	T	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
21±1	13.5±1.0	78±2	5.0±1.0	12±1	5.0±0.5	Φ5.5±1.0	Φ1.7±0.1	Φ1.4±0.1

**关键特性 Key Features**

- 陶瓷外壳  
Ceramic Case
- 预制安装孔  
Make a Mounting Hole
- 引线为阻燃性绝缘线  
Lead Wire is Flame Retardant Insulated
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**应用领域 Applications**

- 电热器具  
Electric Heating Apparatus
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

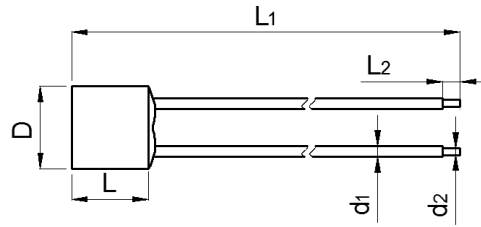
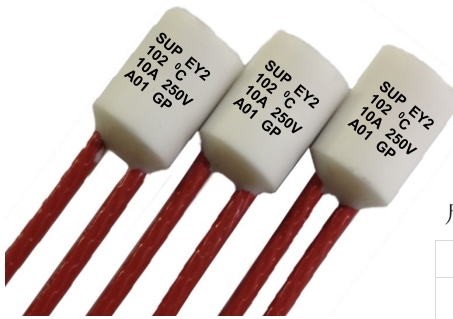
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可带插拔端子  
Lead Wires Can Make a Pluggable Terminals

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
3 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**技术参数 Specifications**

型号Model	额定动作温度 $T_f$ (°C)	熔断温度 Fusing Temp. (°C)	保持温度 $T_h$ (°C)	极限温度 $T_m$ (°C)	额定电流 $I_r$ (A)	额定电压 $U_r$ (V)	RoHS REACH
LK5	130	125±2	100	200	20	AC 250	●
LK6	133	130±2	107	200	20	AC 250	●
LK7	135	130±2	108	200	20	AC 250	●
LK8	136	131±2	108	200	20	AC 250	●
LK9	145	140±2	115	200	20	AC 250	●
LK10	150	145±2	120	200	20	AC 250	●
LK11	160	156±2	133	200	20	AC 250	●
LK12	200	197±2	160	380	20	AC 250	●
LK13	221	218±2	186	380	20	AC 250	●
LK16	230	225±3	190	380	20	AC 250	●
LK17	240	235±3	210	380	20	AC250	●
LK18	184	181±3	145	380	20	AC250	●
LK19	192	187±3	150	380	20	AC250	●
LK20	205	200±3	160	380	20	AC250	●
LK21	216	210±3	175	380	20	AC250	●



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
13±1	70±3	5.0±1.0	Φ9±1	Φ1.6±0.1	Φ1.3±0.1

**关键特性 Key Features**

- 陶瓷外壳  
Ceramic Case
- 引线为阻燃性绝缘线  
Lead Wire is Flame Retardant Insulated
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号Model	额定动作温度 $T_f$	熔断温度 Fusing Temp.	保持温度 $T_h$	极限温度 $T_m$	额定电流 $I_r$	额定电压 $U_r$	CCC	RoHS	REACH
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(V)	CCC		
EY2	102	99±2	72	200	10	AC 250	●	●	
EY3	115	113±2	85	200	10	AC 250			●
EY4	125	121±2	95	200	10	AC 250			●
EY5	130	125±2	100	200	10	AC 250			●
EY6	133	130±2	107	200	10	AC 250			●
EY7	135	130±2	108	200	10	AC 250			●
EY8	136	131±2	108	200	10	AC 250			●
EY9	145	140±2	115	200	10	AC 250			●
EY10	150	145±2	120	200	10	AC 250			●
EY11	160	156±2	133	200	10	AC 250			●
EY12	200	197±2	160	250	10	AC 250			●
EY18	120	115±2	90	250	10	AC 250	●		●
EY15	95	91±2	60	200	10	AC 250	●		●

**应用领域 Applications**

- 电热器具  
Electric Heating Apparatus
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

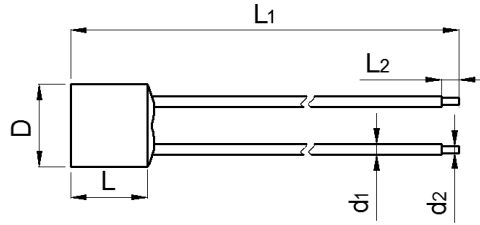
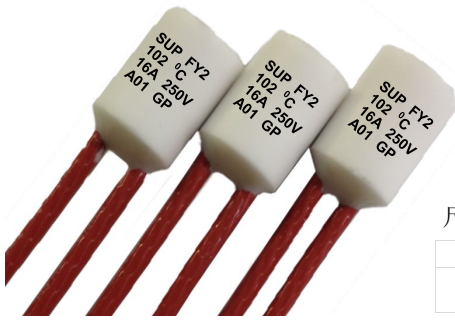
- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可带插拔端子  
Lead Wires Can Make a Pluggable Terminals

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
3 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going



尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
13±1	70±3	5.0±1.0	Φ9±1	Φ1.6±0.1	Φ1.3±0.1

**关键特性 Key Features**

- 陶瓷外壳  
Ceramic Case
- 引线为阻燃性绝缘线  
Lead Wire is Flame Retardant Insulated
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 环保型产品  
RoHS & REACH Compliant

**技术参数 Specifications**

型号Model	额定动作温度 $T_f$ (°C)	熔断温度 Fusing Temp. (°C)	保持温度 $T_h$ (°C)	极限温度 $T_m$ (°C)	额定电流 $I_r$ (A)	额定电压 $U_r$ (V)	CCC	RoHS REACH
FY2	102	99±2	72	200	16	AC 250	●	●
FY3	115	113±2	85	200	16	AC 250		●
FY4	125	121±2	95	200	16	AC 250		●
FY5	130	125±2	100	200	16	AC 250		●
FY6	133	130±2	107	200	16	AC 250		●
FY7	135	130±2	108	200	16	AC 250		●
FY8	136	131±2	108	200	16	AC 250		●
FY9	145	140±2	115	200	16	AC 250		●
FY10	150	145±2	120	200	16	AC 250		●
FY11	160	156±2	133	200	16	AC 250		●
FY12	200	197±2	160	250	16	AC 250		●
FY18	120	115±2	90	250	16	AC 250	●	●
FY15	95	91±2	60	200	16	AC 250	●	●

**应用领域 Applications**

- 电热器具  
Electric Heating Apparatus
- 家用电器  
Home Electrical Appliances

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 引线长度可定制  
The Length of Lead Wires Can be Customized as Required.
- 引线可带插拔端子  
Lead Wires Can Make a Pluggable Terminals

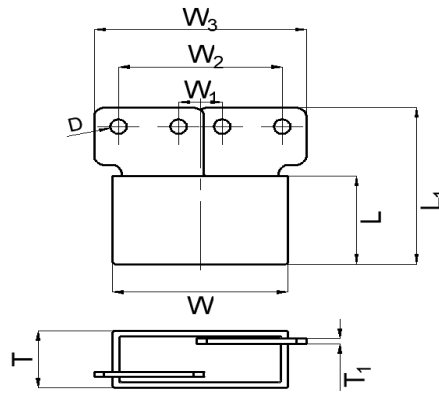
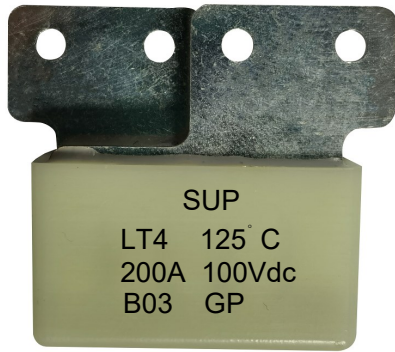
**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
3 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 220 (mm)

**安规认证 Agency Information**

: on going





尺寸 Dimensions (mm)

L	L <sub>1</sub>	W	W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	W <sub>3</sub>	D	T	T <sub>1</sub>
20.0±0.5	35.6±0.5	35.0±0.5	8.5±0.5	32.5±0.5	42.5±2	3.3	13.5±0.5	1.50±0.05

**关键特性 Key Features**

- 额定电流 200 A  
Rated Current 200 A
- 一次性动作而不可复位  
Non-resettable
- 动作温度精确  
High Accuracy of Function Temp.
- 大通流容量  
High Surge Capacity
- 引脚带安装孔  
Pins with Mounting Holes

**技术参数 Specifications**

型号 Model	额定 动作 温度 $T_f$	熔断 温度 Fusing Temp.	保持 温度 $T_h$	极限 温度 $T_m$	额定 电流 $I_r$	额定 电压 $U_r$	
	(°C)	(°C)	(°C)	(°C)	(A)	(V)	

**应用领域 Applications**

- 电池 Batteries
- 汽车电子Automobile Electronic

**特殊定制 Customization**

- 其它温度可定制  
Other Temp. Can be Customized
- 接线电极形状可以定制  
The Shape of Connecting Leads Can be customized as Required.

**包装信息 Packaging Information**

- 产品包装数量 Q'TY:  
1.5 kPCS/箱 Carton
- 外箱尺寸 Carton Size:  
440 × 300 × 260 (mm)

LT2	102	99±2	61	180	200	DC 100	●
LT3	115	112±2	74	180	200	DC 100	●
LT4	125	122±2	84	180	200	DC 100	●
LT5	130	126±2	88	180	200	DC 100	●
LT8	136	132±2	94	180	200	DC 100	●
LT10	150	146±2	108	180	200	DC 100	●
LT11	160	156±2	123	180	200	DC 100	●