

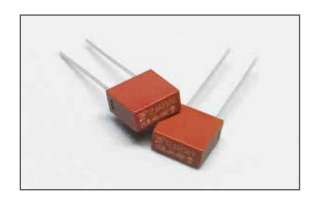
I-T Characteristics / 時間-電流特性

Ampere Rating 額定電流	% of Ampere Rating 額定電流%	Opening Time 熔斷時間				
100mA~6.3A	150%	1 Hrs Min. / 最短1小時				
	210%	2Min Max. / 最長2分鐘				
	275%	400ms Min.10s Max. / 最短400毫秒, 最長10秒				
	400%	150ms Min. 3s Max. / 最短150毫秒, 最長3秒				
	1000%	20ms Min. 150s Max. / 最短20毫秒, 最長150毫秒				

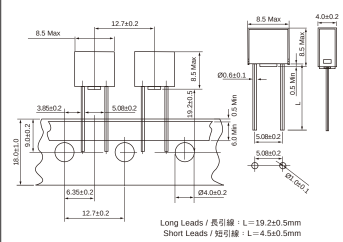
In accordance with IEC60127-3 standard, sheet4 / 遵循 IEC60127-3, 規格單4

Product Features / 產品特性

1 Toddot T catales /	(左間 1917			
Materials 材質	Body / 本體:thermoplastic / 耐熱性塑料 UL94 V-0 Lead / 引線:tinned copper wire / 鍍錫銅線			
Operating Temperature 操作溫度	-55°C to +125°C (consider de-rating / 需考慮溫度折減)			
Solderability 可焊性	260°C, ≤ 3s. (wave / 波峰焊) 350±10°C, ≤ 3s. (soldering iron / 烙鐵焊)			
Resistance to Soldering Heat 耐焊接熱	260°C, 10s. (wave / 波峰焊) 350°C, 3s. (soldering iron / 烙鐵焊)			
Recommended	Wave soldering parameter / 波峰焊 Soldering pot temperature / 錫爐溫度:260°C Max Solder dwell time / 焊接時間:2~5s			
Soldering Parameters 建議焊錫參數	Hand welding parameter / 手工焊 Soldering iron temperature / 烙鐵溫度:350±5°C Solder dwell time / 焊接時間:1~2s Max.			
Storage Conditions 儲存條件	Can be stored for 3 years under tight seal condition at temperature of +10°C-60°C, relative humidity ≤ 75%. 在温度+10°C-60°C, 相對濕度 ≤ 75% 的密閉條件下可存放 3 年。 At most can be kept 30 days at temperature +10°C-60°C, relative humidity ≤ 95% under covered conditions. 在温度+10°C-60°C,相對濕度為 95% 的非露天下最多可存放 30 天。			



Dimensions / 尺寸圖 (Unit / 單位:mm)



Electrical Characteristics / 電氣特性

Rated Current 額定電流	Rated Voltage 額定電壓	Breaking Capacity 分斷能力	Safety Approvals 安全認證						
			c 711 ®	VDE	Δ τŌν	(S)		Cec	JET
100mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
125mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
160mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
200mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
250mA	250V/300V	100A@250V AC	•	•		•	•	•	
315mA	250V/300V	&	•	•		•	•	•	
400mA	250V/300V	130A@250V AC	•	•		•	•	•	
500mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
630mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
800mA	250V/300V		•	•		•	•	•	
1.00A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
1.25A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
1.60A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
2.00A	250V/300V	50A@300V AC	•	•		•	•	•	•
2.50A	250V/300V	&	•	•		•	•	•	•
3.15A	250V/300V	100A@300V AC	•	•		•	•	•	•
4.00A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
5.00A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
6.30A	250V/300V		•	•		•	•	•	•
8.00A	250V/300V		•		•			•	•
10.0A	250V/300V		•		•			•	•

For , , , , , , , , 50A at 300V AC

For \$\infty\$,100A at 300V AC

www.walterfuse.com Subminiature Fuses : 2010 Series