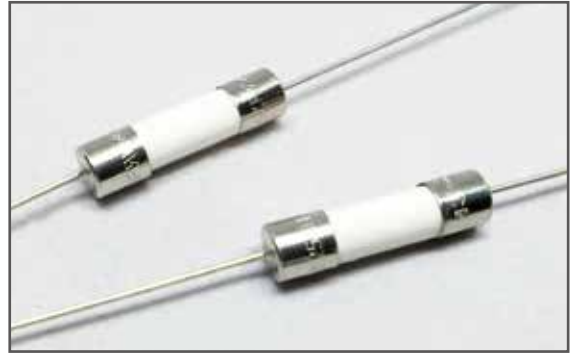


I-T Characteristics / 時間-電流特性

Ampere Rating 額定電流	% of Ampere Rating 額定電流%	Opening Time 熔斷時間
200mA~6.3A	150%	1 Hr Min. / 最短1小時
8A~16A		30min Min. / 最短30分鐘
200mA~16A	210%	30min Max. / 最長30分鐘
200mA~800mA	275%	250ms Min. 80s Max. / 最短250毫秒,最長80秒
1A~16A		750ms Min. 80s Max. / 最短750毫秒,最長80秒
200mA~800mA	400%	50ms Min. 5s Max. / 最短50毫秒,最長5秒
1A~3.15A		95ms Min. 5s Max. / 最短95毫秒,最長5秒
4A~16A		150ms Min. 5s Max. / 最短150毫秒,最長5秒
200mA~800mA		5ms Min. 150ms Max. / 最短5毫秒,最長150毫秒
1A~16A	1000%	10ms Min. 150ms Max. / 最短10毫秒,最長150毫秒

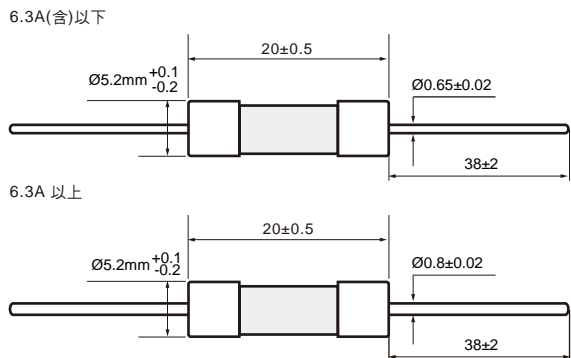
In accordance with IEC60127-2 standard, sheet5 / 遵從 IEC60127-2, 規格單5



Product Features / 產品特性

Materials 材質	Body / 本體 : ceramic tube / 陶瓷管 Lead / 引線 : tinned copper wire / 鍍錫銅線 Cap / 銅帽 : brass with nickel plated / 銅鍍鎳 Element / 熔絲 : alloy / 合金線
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, 5s. (soldering iron / 烙鐵焊)
Recommended Soldering Parameters 建議焊錫參數	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
	Hand welding parameter / 手工焊 Soldering iron temperature / 烙鐵溫度 : 350±5°C Solder dwell time / 焊接時間 : 5s 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%. 在溫度+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. 在溫度+10°C~60°C, 相對濕度為 95% 的非霧天下最多可存放 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						
			UL [®] US	D'E	TÜV	CQC	PS JET	IC	
200mA	250V	200mA~16A 1500A@250V AC	●						
250mA	250V		●						
315mA	250V		●						
400mA	250V		●						
500mA	250V		●						
630mA	250V		●						
800mA	250V		●						
1.00A	250V		●	●			●	●	●
1.25A	250V		●	●			●	●	●
1.60A	250V		●	●			●	●	●
2.00A	250V		●	●			●	●	●
2.50A	250V		●	●			●	●	●
3.15A	250V		●	●			●	●	●
4.00A	250V		●	●			●	●	●
5.00A	250V		●	●			●	●	●
6.30A	250V		●	●			●	●	●
8.00A	250V		●		◎		●	●	
10.0A	250V		●		◎		●	●	
12.5A	250V	●		◎		●	●		
15.0A	250V	●				●	●		

◎ Pending / 認證中

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cartridge Fuses](#) category:

Click to view products by [Walter](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5TT3A-R](#) [5TT8A-R](#) [MBO-20](#) [MDM-4/10](#) [MDQ-V-15/100](#) [MDX-1-6/10](#) [MDX-2](#) [MDX-3-2/10](#) [MDX-6-1/4](#) [FLSR-15](#) [FLSR-30](#) [FRS-1-1/4](#)
[FRS-1-6/10](#) [FRS-4/10](#) [H362003](#) [ABC-2](#) [1/2A](#) [12C10X38GI](#) [AGC-15EX](#) [AGC-V-3-12-R](#) [AGY-50](#) [15019-G](#) [MSL-1-1/2](#) [MSL-1-1/4](#) [MSL-](#)
[1/2](#) [MSL-1/4](#) [MSL-3](#) [MSL-3/4](#) [MSL-4](#) [MSL-5](#) [BK1/C436-2A](#) [BK1-GMA-1-6-R](#) [BK1-S501-3-15-R](#) [BK1-S505-1-R](#) [BK1-S506-3-15-R](#)
[BK/C515S-250-R](#) [S501-V-10A](#) [301030](#) [303030](#) [FLA10](#) [FLA-4/10](#) [FLNR-5](#) [20.0M6.3X32F](#) [GBB-17-1/2](#) [301001](#) [301020](#) [311008](#)
[31301.5H-XP](#) [313.25](#) [313.75](#)