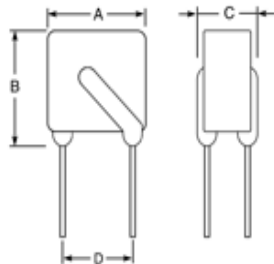


电气性能:

最大冲击电流	7.0 A _{RMS}	最大冲击电压	250 V _{RMS}
最大过载电流	3.0 A _{DC}	最大电压	60 V _{DC}
25°C ± 2°C最大不动作电流	1200mA	25°C ± 2°C最小动作电流	2400mA
起始零功率电阻	0.2~0.8 Ω	动作后 1 小时最大电阻	2.5 Ω

外形及尺寸:



- A: 22mm (最大值)
- B: 28mm. (最大值)
- C: 4.5mm (最大值)
- D: 5.1mm (典型值)

引线材料: 镀锡铜线, Φ0.80mm

包封材料: 阻燃环氧粉料, 符合 UL94V-0 要求

检测条件及交收标准:

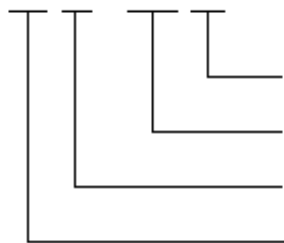
检测项目	测试条件	交收标准
起始零功率电阻	25° C ± 2°C, 置于空气中	0.2~0.8 Ω
最大不动作电流	25° C ± 2°C, 1200mA, 维持60min	不动作
动作时间	25° C ± 2°C, 220V, 初始电流6A	不大于20S
动作循环	3A, 220V, 10次循环	不起明火或燃烧
动作耐久性	7A, 250V, 通电15min	不起明火或燃烧
耐电压能力	3A, 250V, 通电15min	阻值变化率 ζ ≤ 30%

储存及工作温度范围: -40°C 到 85°C

包装条件: 200pcs/袋

型号说明:

JK 250-1200 U



包封产品

不动作电流: 1200m A

最大冲击电压: 250 V_{RMS}

元基系列产品

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Resettable Fuses - PPTC category](#):

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

Other Similar products are found below :

[0001.1010.G](#) [D38999/20WG39JN](#) [F02B250V1-4AS](#) [9728214S-2\(621\)](#) [RF0627-000](#) [RF2534-000](#) [ASMD185-2](#) [EN2997S61212AN](#)
[EN2997SE61203AN](#) [BK-ABC-V-5-R](#) [LR4-550RAF](#) [SMD125-2](#) [F60C500V20AS](#) [RF0078-000](#) [RF1548-000](#) [RF1973-000](#) [RF2171-000](#)
[RF2531-000](#) [RF2533-000](#) [RF2550-000](#) [TR600-150Q-B-0.5-0.130](#) [BK-AGX-20](#) [5E4795/04-1502](#) [EN2997S61212MN](#) [EN2997SE61203MN](#)
[EN2997SE61212AN](#) [EN2997SE61212MN](#) [BK1/S505-1.25-R](#) [TR-3216FF20-R](#) [TRF250-080T-B-1.0-0.125](#) [JT06RT1832BN014](#) [S-3-2-10](#)
[SMD100-2](#) [FRN-R-5-6-10](#) [FRS-R-3-2-10](#) [LP-CC-2-1-2](#) [BK-AGC-1-8-R](#) [BK-AGC-2-10-R](#) [BK-AGC-7-1-2](#) [BK-GDC-500MA](#) [BK-MDL-1-6-](#)
[10-R](#) [BK-SFE-4](#) [BK-ABC-1-R](#) [BK-ABC-V-15-R](#) [BK-AGC-6-R](#) [BK-C518-250-R](#) [BK-GDB-2A](#) [BK-MDL-1-8-R](#) [BK-MDL-6](#) [BK-AGC-5-R](#)