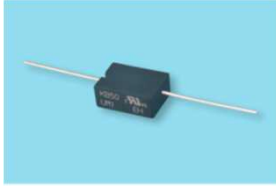


KB系列

符合RoHS2的微型保险丝 Microfuses



- 具有微型保险丝尺寸（本体一边10mm以下），同时实现了高电压（450V）直流额定和快断性。
- 可以通过波峰焊接在基板上。
- 不含RoHS2限制物质（Pb等10种物质）的环保产品。

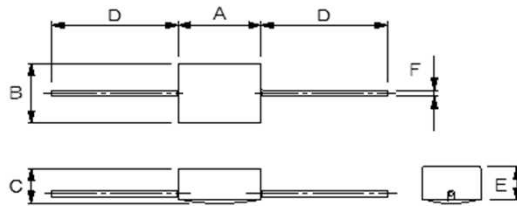
■ 额定

Type No.	额定电流 ※1 (A)	额定电压 (V)	额定遮断容量 (A)
KB20	2	DC450	50
KB25	2.5		
KB32	3.15		
KB40	4		
KB50	5		
KB63	6.3		
KB80	8		

※1 周围温度在30°C以上使用时的额定电流应遵循延迟的特性。

- 使用温度范围：-40~120°C

■ 尺寸



尺寸 (mm)					
A	B	C	D	E	F
9.8±0.2	7.0±0.2	4.2max	15±2	3.9±0.2	0.53±0.02

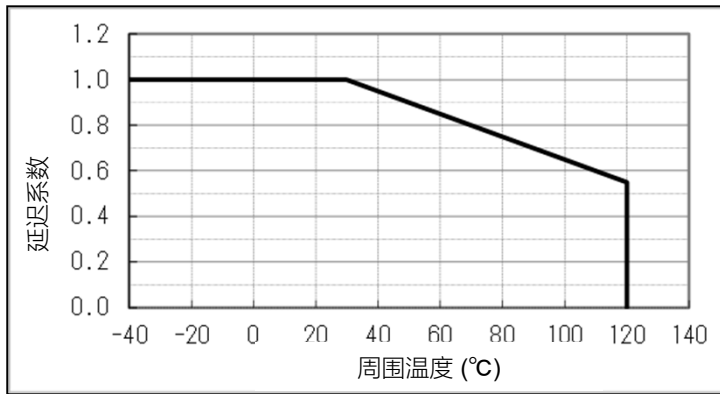
■ 安规信息

安规取得 Safety standard approval					
PSE	UL	C-UL	VDE	CCC	KC
-	●	●	-	-	-

- 安全规格 UL File No : E98988 (UL : UL248-14 C-UL : CSA C22.2 No248.14)

■ 温度延迟特性

稳定延迟系数：0.7



温度延迟特性

■ 熔断 (I-t) 特性 25±5°C (参考值)

