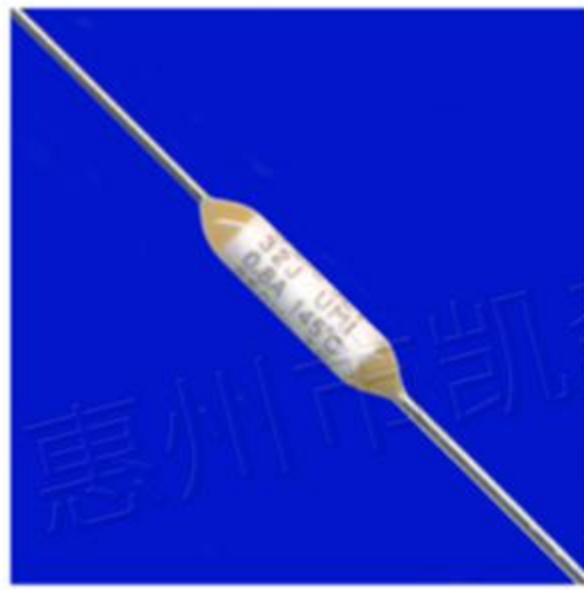
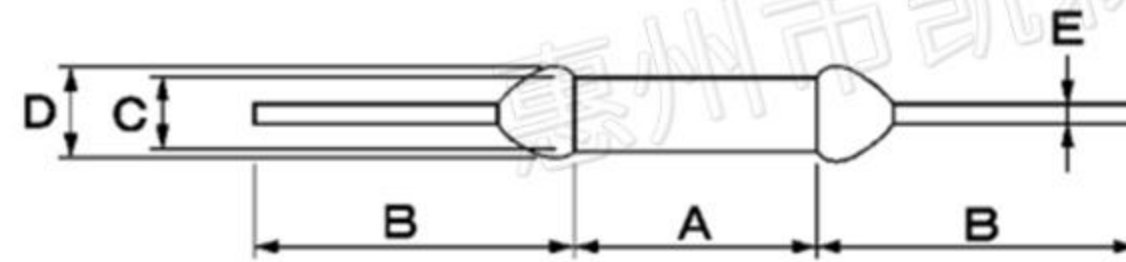


32系列



- 它是一个非恢复式的温度保险丝, 它是用可熔断性合金作为热敏元件。
- 它不含铅(Pb)和镉(Cd), 并符合RoHS
- 它不含截至2015年6月REACH所指定的非常高度关注的163种物质(SVHC)
- 非常简单的结构, 确保可靠性和密封的热敏元件减少随着年龄的恶化。
- 它具有卓越的热敏性能
- 它使用绝缘的容器。
- 欢迎随时查询关于导线的裁剪, 成型, 及带装的问题。



导线长度	尺寸 (mm)				
	A	B	C	D	E
正规	6.0±0.5	39±3	2.0±0.1	2.3或以下	0.53±0.02
长型	6.0±0.5	69±3	2.0±0.1	2.3或以下	0.53±0.02

规格

类型 No.	公称动作温度 Tf (°C)	动作温度 (°C)	保持温度 Th (°C)	最高使用温度 (°C)	最大温度极限 Tm (°C)	额定电力	
						电流 (A)	电压 (V)
32E	108	104±3	92	86	200	1	AC250
			88	82		2	AC125
322	115	112±3	89	89	200	1	AC250
			85	78		2	AC125
						4	DC50
32X	133	129±3	119	109	200	1	AC250
			115	106		2	AC125
						4.5	DC50
32M	139	135±3	118	118	200	1	AC250
32J	145	141±3	127	122	200	0.8	AC250
			120	115		2	AC125

认证资料

类型No.	获得认证					
	PSE	UL	C-UL	VDE	CCC	KC
32E	JET5267-32001-1004 (AC250V)	E50082	E50082	40009979	2008010205283389 (AC250V)	SU05029-8003 (AC250V)
322	JET5267-32001-1004 (AC250V)	E50082	E50082	40007524	2008010205283389 (AC250V)	SU05029-8003 (AC250V)
32X	JET5267-32001-1005 (AC250V)	E50082	E50082	40009979	2008010205283390 (AC250V)	SU05029-8001 (AC250V)
32M	JET5267-32001-1005	E50082	E50082	40009979	2008010205283381	SU05029-8001
32J	JET5267-32001-1006 (AC250V)	E50082	E50082	40009979	2008010205283385 (AC250V)	SU05029-8001 (AC250V)

惠州市凯森电子有限公司

电话: 0752-2168969

传真: 0752-2168979

地址: 广东省惠州市惠城惠州大道11号佳兆业中心二期A4座2502号



扫一扫进入店铺

<http://www.kaimori.cn>