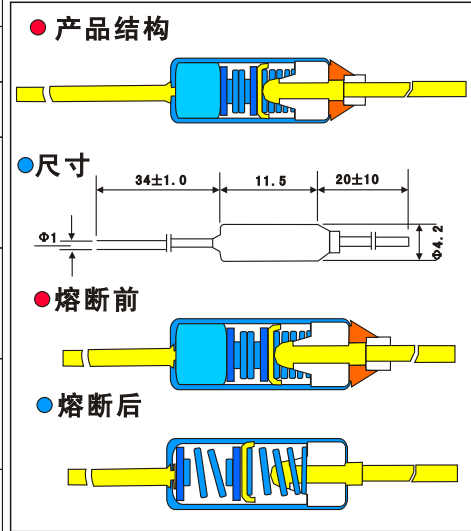




技术规格参数

SF series thermal cutoffs technical data 10A/15A)										
Type	Tf	fusing-off temperature	Th/Tc	Tm	Tr	Ur	Approved by			
							UL	VDE	PSE	CCC
SF70E	73°C	70±2	45°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
					5A	400V	*	*	*	*
SF76E	77°C	76+0/-4	51°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
					5A	400V	*	*	*	*
AF84	84°C	82±2	58°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
					5A	400V	*	*	*	*
AF91	94°C	91±2	66°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
					5A	400V	*	*	*	*
SF96E	99°C	96±2	71°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
					5A	400V	*	*	*	*
AF104	108°C	106±2	79°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
SF109E	113°C	109+3/-1	84°C	150°C	10A	250V	*	*	*	*
SF117	118°C	115±2	92°C	160°C	10A	250V	*	*	*	*
SF119	121°C	119±2	94°C	160°C	10A	250V	*	*	*	*
AF129E	133°C	129±2	104°C	160°C	10A	250V	*	*	*	*
SF139E	142°C	139±2	114°C	160°C	10A	250V	*	*	*	*
SF152E	157°C	152±2	127°C	172°C	10A	250V	*	*	*	*
SF169E	172°C	169+1/-3	144°C	189°C	10A	250V	*	*	*	*
AF182	184°C	182+1/-3	159°C	210°C	10A	250V	*	*	*	*
SF188E	192°C	188+1/-3	164°C	300°C	10A	250V	*	*	*	*
SF214E	216°C	214+1/-3	189°C	380°C	10A	250V	*	*	*	*
SF226E	227°C	226+1/-3	190°C	380°C	10A	250V	*	*	*	*
AF228	228°C	226+1/-3	190°C	380°C	10A	250V	*	*	*	*
AF229	229°C	226+1/-3	190°C	380°C	10A	250V	*	*	*	*
SF240E	240°C	235±3	190°C	380°C	10A	250V	*	*	*	*



主要用途: 主要用于电饭煲、电暖炉、电热、电吹风、电烫斗、电炒锅等一次性保护。

工作原理、特点: 这是一个有机化合物型的热熔断体，设定温度范围比较大，体积小，过流较大，冲击振动，密封性强，使用范围基本是所有家用电器都适用。精度高，耐久性和持续性好；载流大，对环境温度反应快，安装方便。

安装使用时 必须通过实际测量安装部位的工作温度，并考虑非工作状态可能出现的变温，热熔断体时应牢固可靠，热熔断体与电器接时应注意散热。

富源电子科技有限公司

地址: 广东省东莞市东城区下桥银桥工业区

电话: 0769-23115816 0769-28360488 传真: 0769-23115819 E-mail: fuyuanfuse@163.com

[Http://www.fuyuanfuse.com](http://www.fuyuanfuse.com)

[Http://www.保险丝产品.cn](http://www.保险丝产品.cn)

[Http://www.fuyuanfuse.cn](http://www.fuyuanfuse.cn)