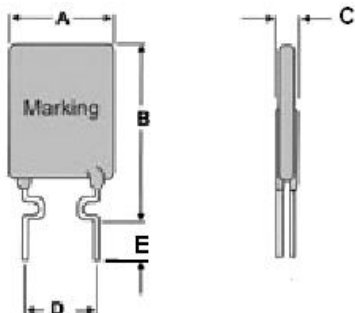


## 30V-110

### 外形及尺寸



Model	A	B	C	D	E	Lead.
	max.	max.	max	$\pm 0.75\text{mm}$	Min	$\Phi$
30V-110	7.4mm	18.5mm	3.0mm	5.1	4.6mm	0.50

引线材料：镀锡金属线， $\Phi 0.50$  mm.

封装材料：阻燃环氧粉料，符合 UL94V-0 要求

### 电气性能

最大过载电流	$40A_{DC}$	最大电压	$30V_{DC}$
$25^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ 最大不动作电流	1.1A	$25^{\circ}\text{C}$ 最小动作电流	2.2A
起始零功率电阻	$0.07-0.20\ \Omega$	动作后 1 小时最大电阻	$0.26\ \Omega$

### 检测条件及交收标准:

检测项目	测试	交收标准
起始零功率电阻	$25^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ ，置于空气中	$0.07-0.20\ \Omega$
不动作电流	$25^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ ，1.10A，维持60min	不动作
典型动作时间	$25^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ ，5.5A，12V	小于8S
动作耐久性	30V, 40A, 24hr	不起明火或燃烧

工作温度： $-40^{\circ}\text{C}$  到  $85^{\circ}\text{C}$

包装条件：1000pcs/袋