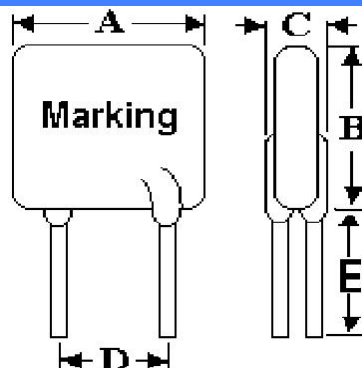


16V-300

外形及尺寸



Model	A	B	C	D	E	Lead.
	max.	max.	max.	$\pm 0.75\text{mm}$	Min	Φ
16V-300	9.0mm	12.0mm	3.0mm	5.1	4.6mm	0.80

 引线材料: 镀锡铜线, $\Phi 0.80\text{ mm}$.

包封材料: 阻燃环氧粉料, 符合 UL94V-0 要求

电气性能

最大过载电流	100A _{DC}	最大电压	16V _{DC}
25°C $\pm 2\text{C}$ 最大不动作电流	3.0A	25°C 最小动作电流	6.0A
起始零功率电阻	20-60mΩ	动作后 1 小时最大电阻	80mΩ

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°C $\pm 2\text{C}$, 置于空气中	20-60mΩ
不动作电流	25°C $\pm 2\text{C}$, 3.0A, 维持60min	不动作
典型动作时间	25°C $\pm 2\text{C}$, 9.0A, 12V	小于15S
动作耐久性	16V,100A,24hr	不起明火或燃烧

工作温度: -40°C 到 85°C

包装条件: 1000pcs/袋