

# 用于空调的电容器

产品名称	用于空调的电容器
公司名称	安徽赛福电子有限公司
价格	10.00/个
规格参数	
公司地址	铜陵市 狮子山经济开发区 栖凤路1771号
联系电话	86-5626863178

## 产品详情

本电容器采用边缘加厚的金属化锌铝膜作为电极和介质。该膜经过卷绕机卷绕后装入铝质外壳中。再在外壳中装入高纯度的蓖麻油使其保持真空状态，并且可以使产品耐高温。这样产品的性能更好，使用寿命更长。本产品还采用第二代机械防爆设计作为防爆手段，因而产品的性能有很大的保证和提升。

适用范围：

广泛用于家用空调器等频率为50Hz/60Hz的交流电源供电的单相电机启动和运行；以及大功率照明灯具的功率因数补偿

技术规范 · 执行标准：GB/T3667-2005 · 气候类别：40/70/21或40/85/21

· 容量偏差： $\pm 5\%$  · 绝缘电阻： $3000S (M \cdot \mu F)$  · 损耗角正切： $\text{tg} \quad 0.002(50\text{Hz} \sim 100\text{Hz})$

使用要求：· 海拔： $2000\text{m}$  · 投入时的剩余电压：不超过额定电压的10%

· 最大允许电压：不超过1.1倍额定电压 · 最大允许电流：不超过1.3倍额定电流