

## cbb61-4uf-450v启动电容器

产品名称	cbb61-4uf-450v启动电容器
公司名称	铜陵复兴金伦电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:金伦 型号:cbb61 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 安徽 铜陵 东联乡 复兴村25号
联系电话	86 0562 8211080 13955914336

## 产品详情

金伦牌cbb61型电容器采用边缘加厚的金属化铝膜作为电极和介质.用abs或pbt塑料外壳，塑料外壳中注入阻燃环氧树脂。

电性能特点：

本产品拥有体积小、性能高、自愈性强、防过压冲击和使用寿命长等。

适用范围：

广泛用于空调风机、电风扇、排风扇等频率为50hz/60hz交流电源供电功率相对较小的单相电机启动和运行。

技术规范：执行标准：gb/t3667-2005 · iec252

气候类别：40/70/21或40/85/21 ·

容量偏差：±5% · 绝缘电阻：5000s (m · μf) ·

损耗角正切：tg 0.0007 (50hz ~ 100hz)

抗电强度(t-t)：2.0unac/10s

密封性试验：85 ± 3 /2h无渗漏，无变形。

极壳耐压 (t-c) :2000vac/10s,无击穿，无闪烁。

安全防护等级：p0

参数：

额定电压 ( vac )：200v、250v、370v、400v、440v、450v、500v、660v

标称电容量 (  $\mu$ f )：0.5、0.8、1、1.2、1.5、2、2.5、3、3.5、4、4.5、5、6、6.5、7、8、10、12、14、16、20、25...

外壳尺寸(mm)：

长：31、37、38、47、48、58

宽：14、17、18、21、22、26、34

高：24、27、28、29、31、34、38、40、44、52

注：1.引出端为187#(250#)双(单)焊片、镀锡铜线或引线。

2.其它尺寸系列，可根据用户需要商定。

3• 以上是常用规格，可根据用户需要定做各种规格。

使用要求：

安装运行地区的海拔：2000m

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1.5倍额定电流

jin lun brand cbb61 type capacitor uses thickened zinc aluminum metal as the electrode and dielectric. cube with abs or pbt plastic, flame retardant epoxy resin injected into the plastic housing.

electrical performance characteristics:

this product has a small size, high performance, and strong self-healing, anti-shock overpressure and long service life.

scope:

widely used in air-conditioning fan, fans, exhaust fans and other frequency 50hz/60hz ac power supply is relatively small single-phase motors up and running.

本产品的品牌是金伦，型号是cbb61，介质材料是有机薄膜，应用范围是谐振，外形是长方形，功率特性是小功率，频率特性是低频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是 $\pm 5$ (%)，耐压值是1000(V)，标称容量是4( $\mu$ F)，损耗是0.0007，额定电压是450(V)，绝缘电阻是1300(m)，温度系数是40/70/21