

# 新优质电缆电容器 KANBONG

产品名称	新优质电缆电容器 KANBONG
公司名称	台州凯邦电容有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:KANBONG 型号:CBB60 介质材料:有机薄膜
公司地址	温岭市大溪镇大洋城工业区
联系电话	086 0576 86330116 13586229699

## 产品详情

cbb60型电容器阻燃环氧树脂封装而成,外形为圆柱形,具有高可靠性和高稳定性. 电缆电容器

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· 技术特性：气候类别：40/70/21或40/85/21· 容量偏差：±5%· 绝缘电阻：3000s (m · μf)· 损耗角正切：tg 0.002(50hz~100hz) 使用要求：  
· 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1.3倍额定电流 规格尺寸(mm)额定电压 (vac) 标称电容量 (μf) 尺寸 (mm)  
长/宽/高 200,250,370, 400,440,450 1,1.2,1.5,2,2.5,3,3.5,4,4.5,5,6,6.5,7,8,10,12,14,... 31,37,38,47,48,58 14,17,18,21,22,26,34 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

本产品的品牌是KANBONG，型号是CBB60，介质材料是有机薄膜，应用范围是高频消振，外形是圆柱形，功率特性是大功率，频率特性是超高频，调节方式是固定，引线类型是轴向引出线，允许偏差是±0.002(%)，耐压值是250(V)，标称容量是2.5(μF)，损耗是1，额定电压是220(V)，额定电流是1