

CBB65电容器 国产 有机薄膜

产品名称	CBB65电容器 国产 有机薄膜
公司名称	铜陵市启动电子制造有限责任公司
价格	15.00/PCS
规格参数	品牌:国产 型号:CBB65交流电容器 介质材料:有机薄膜
公司地址	安徽省铜陵市狮子山经济开发区经三路与纬三路 交叉口(安徽晶激光电科技有限公司内)
联系电话	13856256571

产品详情

品牌	国产	型号	CBB65交流电容器
介质材料	有机薄膜	应用范围	高压
外形	圆柱形	功率特性	大功率
频率特性	高频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	±5(%)
耐压值	2000(V)	标称容量	50μF(uF)
损耗	tg 0.002(50Hz~100Hz)	额定电压	450(V)
额定电流	10(mA)		

特点：· 该电容采用边缘加厚金属化聚丙烯薄膜为介质，利用高速卷绕机紧密卷制，铝壳封装而成，并采用精炼蓖麻油作浸渍剂在高温真空下进行处理，使得电容器性能更加稳定，寿命更长。同时该电容器在安全防爆措施上采取了第二代机械防爆设计，可靠性更高。

用途：· 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：gb3667-2005 · **气候类别：**40/70/21或40/85/21 · **容量偏差：**±5% · **绝缘电阻：**3000s · **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