生产厂家cbb65型450V 60 µ F空调电容器

产品名称	生产厂家cbb65型450V 60 µ F空调电容器
公司名称	安徽铜峰电子股份有限公司
价格	24.00/只
规格参数	品牌:铜峰电子 型号:cbb65 450V-60 µ F 尺寸: 55 × 115mm
公司地址	安徽省铜陵市经济技术开发区铜峰工业园
联系电话	86-0562-5886932 15324479816

产品详情

CBB65系列交流马达启动和运转电容器

产品特点: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或聚异丁烯使其保持真空状态,使的产品性能更加稳定,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:±5% 绝缘电阻: 3000S (M · μF) 损耗角正切:tg 0.002(50Hz~100Hz)

额定电压:250V/370V/400V/440V/450V/500V

容量范围:2 µ F~100 µ F

安全等级: S1/S2, UL 10000AFC

寿命等级:A级预期寿命30000小时

B级预期寿命10000小时

引出端及安装方式:187#及250#插片或导线,底部可带安装螺栓或快插

主要应用领域:广泛应用于空调、瓦斯炉、冰箱、洗衣机、洗碗机等家电领域