

铜峰CBB65型450V 25 μ F空调电容器

产品名称	铜峰CBB65型450V 25 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	12.50/只
规格参数	品牌:铜峰电子 型号:cbb65 450V 25 μ F 插片形式:2 \times 4
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： $\pm 5\%$

绝缘电阻：3000S (M $\cdot \mu$ F) 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