

# UF|空调电容|cbb65空调电容器|防爆电容|启动电容60uF|防爆电容器

产品名称	UF 空调电容 cbb65空调电容器 防爆电容 启动电容60uF 防爆电容器
公司名称	深圳市宝安区西乡威尔制冷设备配件厂
价格	面议
规格参数	品牌: PANASONIC/松下 型号: CBB65 介质材料: 油浸
公司地址	广东广州市越秀区海珠北路
联系电话	86 020 29849970 13242812340

## 产品详情

厂价供应（专供美的/格力厂家产品）空调制冷压缩机/超声波/设备专用电容

cbb65 20uf/450vac 大量现货 价格优势

本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使其保持真空状态，并且可以使产品耐高温。这样产品的性能更好，适用寿命更长。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，超声波，机械设备等频率为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： $tg \quad 0.002(50hz \sim 100hz)$

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)

注：1、其它容量、尺寸系列可按用户需要商定。

2、引出端形式可根据用户协议要求制作。

买家必读:

店铺内的制冷设备为实物拍摄,但由于每批板经的染色问题,颜色会略微存在差异,而且每台显示器的不同(显示器亮度的明暗度不同就会把外观的颜色改变,这是任何一位网络卖家都无法克服的问题),以实物为准。

使用时如有疑问之处,请向客服进行咨询.必将一一解答!

因为网络购物的特殊性,请决定购买宝贝前与客服沟通或来电咨询,您确认后发货,这样双方交易都无遗憾.

本产品可发快递。(运费到付。也可以我方垫付,按实际的货运重量计算到达地方的价格).收件时请务必当着货运人员的面拆开检查无误后再签收,如出现货物损坏或短量请拒签.物流公司的人员素质各异,服务也有参差,请事先做好沟通工作,一经签收就代表已经认可,再出现问题找物流公司索赔,他们是不会认帐的,本店也不承担责任.切记!切记!

威尔制冷诚信经营,力求做到售后服务完美,如您收到宝贝后有任何的不满,请及时与我联系,我会给您妥善的解决办法,在为您解决问题后再做出公正的评价.祝商祺!

本产品的品牌是PANASONIC/松下,型号是CBB65,介质材料是油浸,应用范围是调谐,外形是圆柱形,功率特性是中功率,频率特性是中频,调节方式是固定,引线类型是径向引出线,允许偏差是 $\pm 5(\%)$ ,耐压值是 $1000(V)$ ,等效串联电阻(ESR)是 $6500(m)$ ,标称容量是 $25-70(\mu F)$ ,损耗是 $0.01$ ,额定电压是 $220(V)$ ,绝缘电阻是 $3000S(M \cdot \mu F)(m)$ ,温度系数是 $40/70/21$ 或 $40/85/21$ ,最大允许电压是不超过1.1倍额定电压,产品名称是CBB65,空调电容,最大允许电流是不超过1.3倍额定电流