

# 美的空调电容 4uf 充气

产品名称	美的空调电容 4uf 充气
公司名称	安徽赛福电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:CBB65CBB61CBB60CBB65-ACBB65-B空调电 容器压缩机电容风 介质材料:充气
公司地址	铜陵市 狮子山经济开发区 栖凤路1771号
联系电话	86-5626863178

## 产品详情

### 美的空调电容 4uf

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，并且可以使电容器耐高温。这样电容器的性能更好，适用寿命更长。该电容器还采用第二代机械防爆设计作为防爆手段，因而电容器的性能有很大的保证和提升。

性能特点：

- 1.圆柱形金属铝外壳，体积小、重量轻。
- 2.电性能优异、损耗小，具有良好的自愈（sh）特性。

3.内部有压力式防爆装置，使用安全可靠。

规格尺寸(mm)

额定电压 (vac)	标称电容量 (μf)	尺寸 (mm)	
		直径 (d)	高 (h)
450v	10 μf	50	85
	15 μf	50	85
	20 μf	50	85
	25 μf	50	85
	30 μf	50	100
	35 μf	50	100
	40 μf	50	100
	45 μf	50	100
	50 μf	50	125
	60 μf	50	125
	70 μf	55	125
	80 μf	60	125
	90 μf	60	125
	100 μf	63.5	125

主要用途：

1. 用于频率为50hz交流电源供电的单相电动机启动和运转，可连续工作。
2. 适合于煤矿井下、铁路、航天等到安全性要求较高的场所。
3. 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

本产品的品牌是赛福:CBB65CBB61CBB60空调电容器压缩机电容，型号是CBB65CBB61CBB60CBB65-ACBB65-B空调电容器压缩机电容风，介质材料是充气，应用范围是高压，外形是圆柱形，功率特性是中功率，频率特性是低频，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680（m $\Omega$ ），标称容量是4（ $\mu$ F），损耗是 $\text{tg } \delta = 0.002$ (50Hz~100Hz)，额定电压是450（V），绝缘电阻是3000S（M $\cdot\mu$ F）（m $\Omega$ ），温度系数是40/70/21或40/85/21，额定电流是1.5A