

CBB65防爆电容器

产品名称	CBB65防爆电容器
公司名称	安徽赛福电容有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省 铜陵市 狮子山区 栖凤路1771号
联系电话	86-05626863178

产品详情

CBB65防爆电容器

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 μ F	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