

玻璃泵电机电容器CBB60 450VAC-

产品名称	玻璃泵电机电容器CBB60 450VAC-
公司名称	安徽赛福电子有限公司
价格	2.00/个
规格参数	品牌:赛福 型号:玻璃泵电机电容器CBB602.5UF450VAC 介质材料:有机薄膜
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

cbb60交流马达电容器

本电容器采用边缘加厚的金属化锌铝膜作为电极和介质。其内部的元器件被阻燃环氧树脂包裹。本产品的外形为圆柱形，abs或pbt塑料外壳。具有良好的稳定性和防潮性。

技术规范·执行标准：gb/t3667-2005·技术特性：·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) 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)

额定电压 (vac)	标称电容量 (μf)	尺寸 (mm)	
		d	h
200,250,370, 400,440,450	1,1.2,1.5,2,2.5,3,3.5,4,4.5,5,5.5,6,6.5,7,8,10,10.5,11,11.5,12,15,16,20, 25,30,35,40,45,50,55,60, 12+6, 10+5.5, 13+6,...	30,32,35,40,41,43,45,46,50	47,57,65,73,80,84,85,98,105,110

注：1.引出端为引线、250#(187#)双(单)焊片,

2.其它尺寸系列，可根据用户需要商定.

本产品的品牌是赛福，型号是玻璃泵电机电容器CBB602.5UF450VAC，介质材料是有机薄膜，应用范围是高压，外形是圆柱形，功率特性是大功率，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 ± 5 （%），耐压值是450（V），等效串联电阻(ESR)是 $3000S$ （M $\cdot \mu$ F）（m），损耗是 $\text{tg } 0.002$ (50Hz~100Hz)，额定电压是450（V），绝缘电阻是 $3000S$ （M $\cdot \mu$ F）（m），温度系数是40/70/21，标称容量是1UF-----60UF等（uF）