

防爆电容 一浩 CBB65

产品名称	防爆电容 一浩 CBB65
公司名称	温岭市泽国一浩电容器厂
价格	8.00/个
规格参数	品牌:一浩 型号:CBB65 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 浙江 温岭市 泽国镇文昌路18号
联系电话	86 0576 86421229/86261133

产品详情

品牌	一浩	型号	CBB65
介质材料	有机薄膜	应用范围	防爆
外形	圆柱形	功率特性	小功率
频率特性	变频	调节方式	固定
引线类型	无引线	允许偏差	± 5 (%)
耐压值	450 (V)	标称容量	5 μ F ~ 100 μ F , 椭圆形5 μ F ~ 50 μ F (uF)
损耗	0.0001----0.002	额定电压	200---600 (V)

cbb65型防爆电容

1.外壳：圆形或椭圆形铝壳

2.特点与用途:该产品采用金属化聚丙烯薄膜无感式卷绕结构,内置高可靠性防爆装置,通过真空浸渍,用铝壳封装。使用安全可靠,具有稳定性好、耐冲击电流、过载能力强、损耗小、绝缘电阻高、额定工作寿命长、自愈性能优异、内部升温小,电容器无毒无泄漏和液体材料,环保等特点。主要用于冰箱、空调、电机、水泵、家用电器、电子产品等。

3.技术参数:

容量范围:圆形5 μ f ~ 100 μ f , 椭圆形5 μ f ~ 50 μ f

容量偏差: ± 5%或按客户要求生产。

额定电压: 200v ~ 600vac、 50/60hz

使用温度范围: -25 ~ +70

损耗角正切值： 0.002(20 .50/60hz)

引出端间耐电压： ux 2.0un(vac)5s无击穿

引出端与外壳间耐电压： ac 2000v 10s无击穿

绝缘电阻：引出端之间 3000m . μ f(20 .100vac)；引出端与处壳间rj 1000m

执行标准： gb3667.1-2005 , iec60252-1 : 2001