

日本原装指月 电力电容器 RF-3

产品名称	日本原装指月 电力电容器 RF-3
公司名称	佛山市南海区正企机电贸易部
价格	.00/PCS
规格参数	品牌:shizuki日本指月 型号:rf-3 介质材料:复合介质
公司地址	中国 广东 佛山市南海区 华南气动液压五金机电城1区5路9-11号
联系电话	86-075785509690 13726677815

产品详情

特点 体积小、重量轻、特性好。 损耗低、发热小、温升低。
自愈能力强、提高使用可靠性和寿命 内装放电电阻和保险装置，安全性好 采用半固体渗渍剂，使用中不渗漏油，避免了环境污染。提高了电容器的散热能力和使用寿命 技术指标

额定电压	250vac、400vac、450vac、525vac、690vac、750vac
额定容量	1-50kvar
容量允差	0-+10%
损耗角正切值	低于0.10%
极间耐电压	1.75vn10s极壳间3kva10s
绝缘性	极壳间5001分钟大于100m
最高过电压	额定电压的110%
最高过电流	额定电流的130%
自动电特性	断开电源后1分钟，剩余电压降为50v以下

使用条件 温度类别：-25 ~ +50 湿度：小于85%rh 海拔高度：2000米以下

安装在干燥通风良好场所，避免腐蚀气体和尘埃，避免阳光直射和雨雪侵蚀。 两台安半间距应在此25mm以上，以利散热，夏季温度较高时应采取有效的散热措施；连接导线应能承受电容器1.3in以上，且连接可靠。 若用于谐波含量高之环境时，请提升电容器电压等级和串联抗谐波电抗

器使用。 为避免重叠电压破坏电容器，电容器再投入需彻底放电。 电容器就在额定电压和额定电流状态下运行，超过会缩短电容器使用寿命。

本公司批发电力电容器、华冠补偿器

顺德越华电力电容器

顺德润华电力电容器

宁波高云电力电容器

宁波新容电力电容器

桂林电力电容器

锦州电力电容器

日本指月电力电容器（原装）

abb电力电容器

深圳华冠补偿器

"供应 日本原装指月 电力电容器 RF-3"的品牌为shizuki日本指月，型号是RF-3，介质材料为复合介质，应用范围是低压，外形为长方形，功率特性是大功率，频率特性为中频，调节方式是可变，引线类型为轴向引出线，允许偏差是 ± 2 （%），标称容量为299（ μF ），额定电压是450（V）