

椭圆形自愈式并联低压电力电容器BKMJ、SMKP电容器单三相一体成型电容器

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 椭圆形自愈式并联低压电力电容器BKMJ、SMKP 电容器单三相一体成型电容器 |
| 公司名称 | 厦门亿吉力电气有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 额定频率:50/60Hz 功耗: 0.2W/kvar 寿命:210000h |
| 公司地址 | 厦门市海沧区兴港一期 |
| 联系电话 | 18159885945 |

产品详情

椭圆形低压电力电容器

产品概述

厦门亿吉力电气BKMJ、SMKP系列金属化聚丙烯薄膜紧凑型电容器致力于改善热响应和封装的密度，在真空环境下灌注电解质材料并注入惰性气体，以其高可靠性、低成本以及简化安装体现圆柱型铝壳的优点，能够经受因为开关操作引起的高浪涌电流，适用于组成调谐滤波电容器组和滤波器等，满足在功率因数调整和谐波滤波器中的应用要求。由于其坚固的设计，多年来该系列已经历了许多增强功能使BKMJ、SMKP电容器能在高环境温度和艰苦的条件下的应用，尤其是耐高温和长平均寿命的提高使得BKMJ、SMKP电容器具有更具吸引力的重型应用，使厦门亿吉力电气从市场赢得了极好的声誉。

技术优势

自愈技术 压敏断路器技术 干式技术 安全技术

产品系列

产品参数：

根据特定的电容式可高达10倍的过电流能力

平均预期寿命高达到130000小时

浪涌电流承受能力高达500倍

根据IEC60831- 1+/2高达每年20000次的开断

标准的PFC装置根据IEC60831- 1+/2每年zui多能提供50000次的开断