

# 圆柱体耐高温低电压并联电容器

产品名称	圆柱体耐高温低电压并联电容器
公司名称	上海东容电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:DR 型号:MKPG
公司地址	上海嘉定区嘉行公路2575号
联系电话	021-59951868 13817990385

## 产品详情

### 主要技术指标 MAIN TECHNICAL CHARACTERISTICS

- 1 使用条件:环境温度 -25't-+70't , 湿度运 85% , 海拔2000米以下。
- 2 额定电压 :250VAC、280VAC、300VAC、400VAC、415VAC、450VAC、480VAC、525VAC、690VAC、750VAC、1050VAC。
- 3.额定容量 1-50kvar。
- 4.容量允差 : -5-+10%。
- 5.损耗角正切值:在工频额定电压下 , 20't时lg5 , ;0; .1%。
- 6 交流耐电压:极间2.15倍额定电压 , 10秒钟 , 极壳间3KV , 10秒钟。
- 7 最高允许过电压 :1.10倍数额定电压。
- 8.最高允许过电流 : 1.30倍数额定电流。
9. 自放电特性:电容器加v空Un直流电压 , 断开电源 3分钟后 , 剩余电压降低到 50V或更低。
- 10.符号标准 : GB12747-2004、UL810、IEC60831-1996