四、滤波薄膜电容器

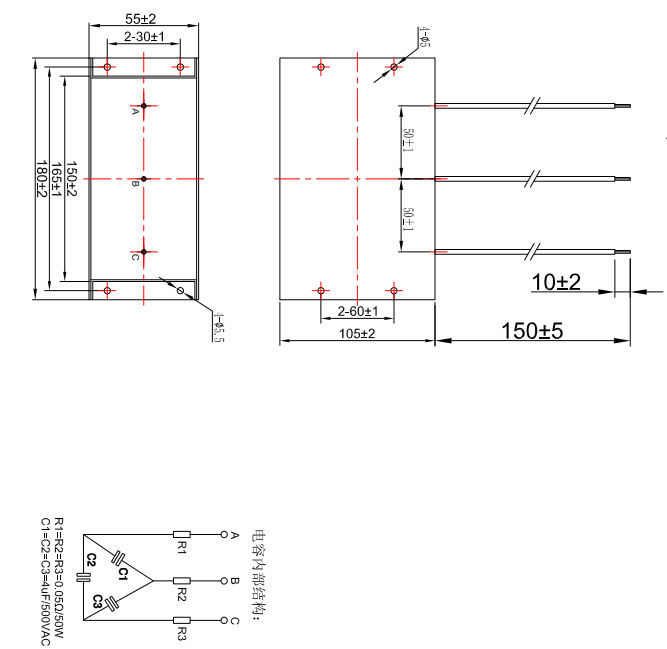
4.1 三相交流滤波薄膜电容器

**型号命名：**RT8639C \*\*\* \*\*\*\* \*\*\*

**详细参数：**（详见样本）

|  |  |
| --- | --- |
| 容量范围  Capacitance range | 3X4 F~3X500 μF |
| 额定电压  Rated Voltage | 400 VAC~1140 VAC (50Hz) |
| 电容量允许偏差  Capacitance Tolerance | J:±5％ ，K:±10％ |
| 介质损耗角正切  Dissipation factor tgδ | ≤0.002 (25℃，100Hz) |
| 绝缘电阻  Insulation Resistance | (内置放电电阻) |
| 运行温度范围  Operating temperature range | -40 °C~ 85 °C |
| 贮存温度范围  Storage temperature range | -40 °C~ 105 °C |
| 耐电压  Voltage Endurance | 极间 Between Terminals：2.15UN(10s)  极壳之间 Terminals to Case: UN +1000V (10s) |
| 过电压  Overvoltage | 一天之内最长持续时间（The longest duration/day）  1.1UN : 有负荷时间的30% (30% of on-load-dur）  1.15UN: 30min/day  1.2UN : 5min/day  1.3UN : 1min/day  1.5UN : 30ms every time ,1000times during the life of the capacitor |
| 安装  Installation | 螺栓M4，M6 Threaded bolt M4，M6 |
| 最大电极扭矩  Max torque of electrode | M6: 5Nm  M8: 6Nm |
| 最大安装扭矩  Max torque of installation | 5Nm |
| 湿度  Humidity | 95% （T test=56days） |
| 最高使用海拔  Maximum Altitude | 2000m |
| 预期寿命  Lifetime Expectancy | 100 000 h @UN ;θhotspot≤55℃ |

**产品图片：**

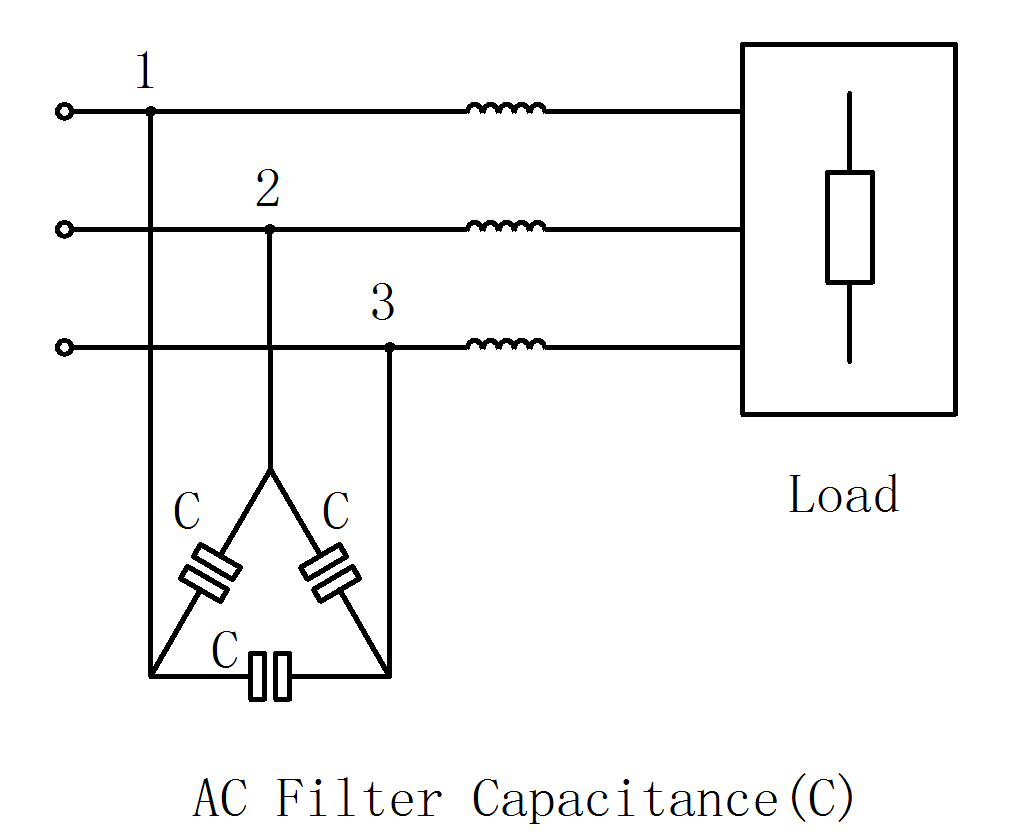




**操作说明：**

/

**原理框图：**



**附件配件：**

/