



### ▶ NA220 温控器

**设置温度上限、下限：**长按“Set”键2秒，进入设置状态，“温度上限”灯亮，数码显示器上显示上限温度，用“▲”或“▼”键改变设定值（“▲”键增 0.1°C，“▼”键减 0.1°C，按住不放超过 0.5 秒则快速增减），再按一次“Set”键，同样方法设置下限温度。设置好后按“Set”键退出设置状态。

**手动化霜：**按住“▼”键保持5秒，进入化霜状态。化霜时按住“▼”键保持5秒，强制结束化霜。

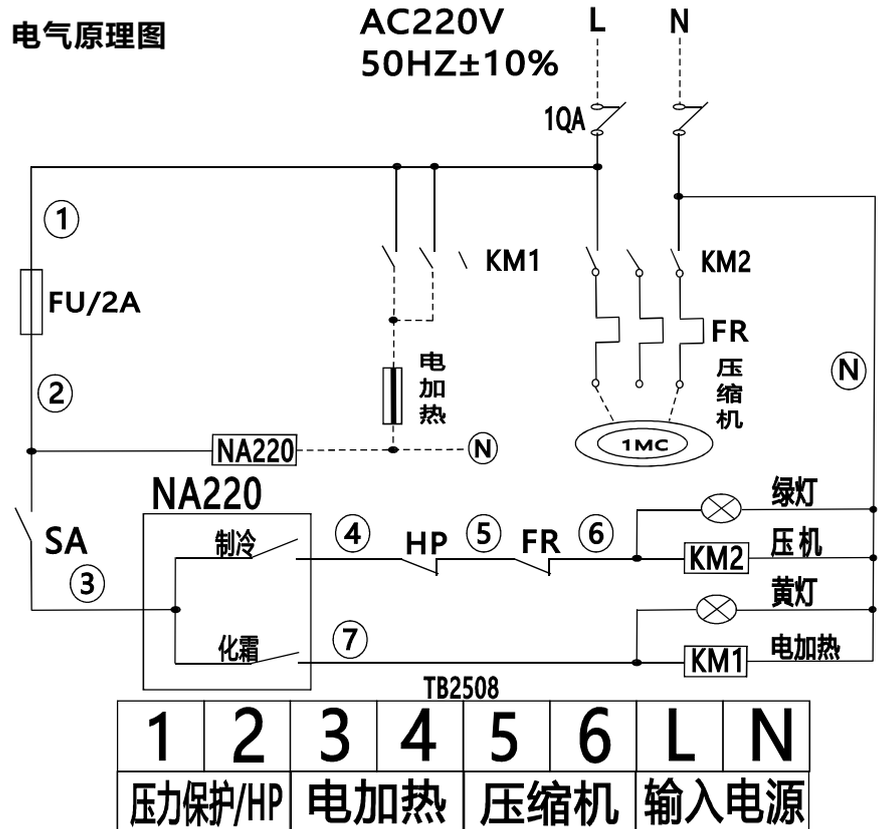
**查看化霜温度：**在显示当前温度时按住“▼”键，显示化霜温度。松开键则恢复到当前温度。

**数码管显示含义：**数码管在正常时显示温度，如果显示“EE”表示温度传感器短路，“-EE”表示温度传感器断线。

**面板指示灯含义：**面板上的指示灯从上到下排列的功能含义如下表：

指示灯	亮	闪烁
设定温度	正在温度设置状态 (未修改)	正在温度设置状态 (已修改)
设定温差	正在温差设置状态 (未修改)	正在温差设置状态 (已修改)
制 冷	正在制冷	压缩机开机延时保护状态
化 霜	正在化霜	化霜滴水

电气原理图



### 注意 事项

- 一、为避免通讯干扰，电箱安装位置需远离大功率设备
- 二、使用前重新拧紧每个螺丝端子，每六个月箱体内部螺丝保养拧紧一次
- 三、使用传感器如果长度不够，请使用屏蔽线加长，最长不超过50米
- 四、所有传感器不能跟强电捆绑在一起
- 五、接线前关闭电源，以防压力出现偏差，机组误动作
- 六、更换配件前请确认已断电

180mm\*180mm