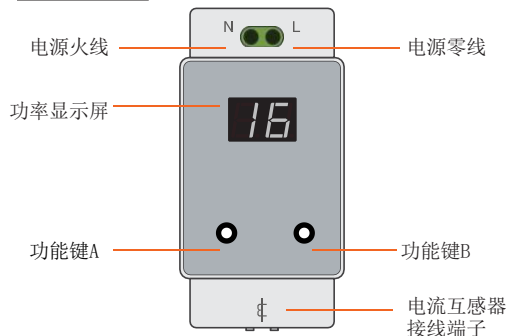


功率分配器说明书

产品说明



★ 功率保护器安装后，需要与网盒配对，使设备能发送功率监测信息，实现温控器的分配控制效果。

产品说明：

功率保护器通过内部无线组网，将检测的实时功率信息上传到网盒，合理调配家中电采暖设备用电，确保用户主电路不超过入户电容量（优先保证生活用电）。

按钮说明：

功能键A：按钮用于与主机温控器进行配对使用，长按匹配按钮 5 秒钟进入匹配状态；

功能键B：按键用于设置超载功率，长按5秒进入工程设置模式；

技术指标

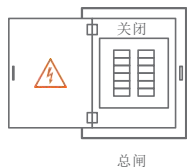
输入电压：220V
最大测量功率：16KW
测量功率精度：0.1KW
安装方式：导轨
产品宽度：36mm（占照明箱中两个回路位置）

工作环境：-20℃~55℃
显示精度：0.1KW
外壳材质：PC+ABS阻燃
防护等级：IP30

安装接线说明

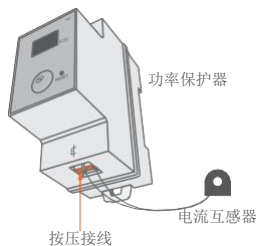
<1> 关闭总闸

关闭配电箱电源总闸
以确保您的正常安装



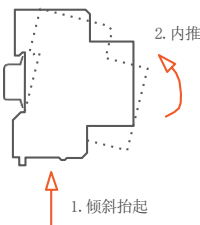
<2> 拆开包装

连接好电流互感器



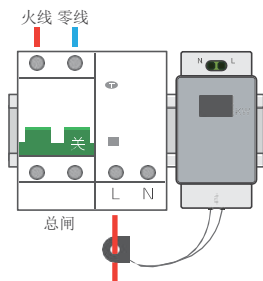
<3> 安装功率保护器

将功率保护器安装在导轨上
(总闸旁边)



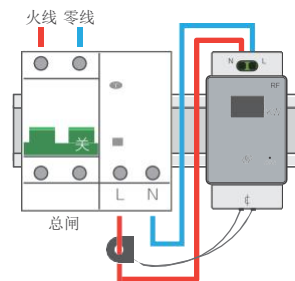
<4> 安装电流互感器

将电流互感器安装到出闸火线上



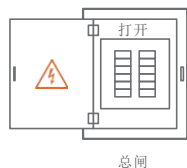
<5> 功率保护器接线

使用工具连接电源线



<6> 完成安装

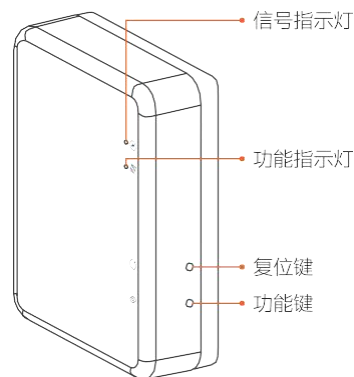
确认连接后打开总闸
功率保护器安装完成



操作说明

状态	操作	指示灯
1、上电开机	通电	显示PF
2、开始配对	开机状态下长按A键5秒	慢闪HH
3、配对成功		显示实时功率，如无功率则显示00
4、配对失败		HH持续慢闪，需重新操作配对
5、设置超载功率	开机状态下长按B键5秒 每按A键一次减少1KW超载功率 每按B键一次增加1KW超载功率	默认值：10KW 设置值：1-16KW
6、退出设置	长按B键5秒以上，退出超载设置	
7、恢复出厂设置	A+B长按五秒，	显示PF
8、通讯失败		E0
9、优先加热	关机10秒后再开机	功率保护器指挥温控器停止加热的情况下（加热图熄灭），关闭温控器10秒后开启，该温控器会优先加热（只支持最后操作的温控器优先）

网盒配对



1、双击功能键2次，进入配对模式，功能指示灯慢闪，配对成功或退出配对模式后，功能指示灯熄灭

2、单击功能键1次，退出配对模式，功能指示灯熄灭

售后与服务

在保修期内，出现非人为损坏，造成的产品性能故障，可以享受下列三包服务：

1. 自产品出货日起30日内，温控器出现质量问题，可更换全新产品；
2. 自产品出货日起，保修期为2年。（如出现温控器不受控，请立即拉闸断电，并联系厂家！）