

## □ 保温型电动风阀

隔热型电动风阀是专为室外通信机柜、室外蓄电池温控柜二设计的一款电动风阀，叶片上面粘贴有保温棉，减少热量/冷量泄露。

应用场合：

- 室外通信机柜
- 室外蓄电池柜



## □ 保温型电动风阀

**电动风阀参数：**

- ◆ 额定电压：可选12V DC, 24V DC, 48V DC 和220V AC
- ◆ 待机工作功率：<0.1W
- ◆ 叶片转动时工作功率：1.0W
- ◆ 控制方式：干节点
- ◆ 整体密封性好，泄漏率小于3%

**产品优势：**

- ◆ 控制简单，具有独特的重上电复位功能
- ◆ 独特设计可使叶片打开的角度从0°-170°无级设定，可以自动来回摆动送风，特别适合大型设备空间的降温
- ◆ 外形尺寸可灵活设计，完全根据客户要求确定