



- 规格及技术参数
- 1, 额定电压为220VAC
  - 2, 接线端子方式接线
  - 3, 电动风阀控制如下:  
当黄色芯线与白色芯线短接时, 电动风阀打开, 待电动风阀完全打开后, 风机开始运转;  
当黄色芯线与白色芯线断开时, 风机首先停转, 5秒钟后电动风阀开始关闭
  - 4, 关闭时泄漏率小于3%
  - 5, 额定功率:  
电动风阀叶片转动时, 功率为0.8W  
电动风阀叶片不转动时, 功率为0.1W
  - 6, 风机额定电压为220VAC
  - 7, 框架材质为冷轧板, 表面处理为静电喷塑, 颜色为潘通RAL9016
  - 8, 排风侧安装不锈钢防虫网, 网格间距2mm
  - 9, 安装温湿度控制器

旧底图总号	
底图总号	
日期	签名
格式 <2>	

风机型号为 A9932E-22H-B21  
 风机数量: 2个  
 室外型(带防雨百叶)  
**风量 3800m<sup>3</sup>/h**

更改标记	数量	旧图底号	签名	日期
设计				
审核				
工艺				
标准化				
批准				

排风模块 防雨型 220VAC		MK800280F-23H-A02	
		视图	重量比例
			H300 1:1
		第1张	共1张
三河市科丰电气有限公司			

制图: 描图: CAD