

电子排水阀MIC-A-H 电子排污阀 自动放水阀 自动疏水阀

产品名称	电子排水阀MIC-A-H 电子排污阀 自动放水阀 自动疏水阀
公司名称	艾诺机电科技（南京）有限公司
价格	88.00/台
规格参数	品牌:JORC 型号:MIC-A-H 产地:南京
公司地址	南京市江宁滨江经济开发区盛安大道739号（注册地址）
联系电话	13705142398

产品详情

电子排水阀MIC-A-H 电子排污阀 自动放水阀 自动疏水阀

MIC-A-H 带电加热电子排水阀是JORC电子排水阀与电加热装置的完美组合，产品设计先进、结构紧凑、安装维护方便，低温时自动加热阀体，防止冷凝水结冻，适用于北方环境和低温场合下压缩空气冷凝水的定时自动排放，填补了这一领域的产品空白。

特性：

荷兰JORC公司技术,合资产品,高品质,低价位 间隔时间和排放时间可调并有测试按钮 压力16Bar,多种电压、多种接口可供选择 产品,CE认证,防护等级IP65,绝缘等级H级 4.0mm大通径直动阀,氟橡胶密封 配有球阀过滤器,与排水阀分体,呈L型结构

技术数据：

定时器

MICDRAIN

间隔时间(OFF)

0.5-45分钟

排放时间(ON)

0.5-10秒

手动测试按钮

有，微动开关

电源电压

24-240V AC/DC 50/60Hz (电压380VAC可特殊订货)

电流消耗

大4mA

环境温度

-40 ~+60

防护等级

IP65

壳体材料

阻燃ABS塑料

电气连接

DIN43650A

指示灯

LED指示电源通/断

设计标准

VDE 01 10C

阀

MIC-A-H

种类

两位两通直动阀

进/出接口尺寸

1/2" 3/8" 或 1/4"

工作压力

16Bar

-40 — + 70

介质温度

90

加热装置启动温度

7 (+/- 6)

加热装置停止温度

29

加热装置功率

40W

阀体

锻造黄铜，流量孔径4.0mm

绝缘

热组H级

IP65 (正确安装后)

电压

24-230V AC/DC (电压380VAC可特殊订货)

电压范围

+/-10%

安装位置

任意