

BCS-46 靶片式流量开关

概述

BCS-46 靶片式流量开关主要用于对空调水系统中介质流量的变化的监测。当介质超过(或低于)设定流量值时,可实现一个回路导通,同时切断另一个回路。

特点

- 适用管径范围 DN25~DN200
- 设定点可调
- 寿命长
- 安装操作简单

技术参数

适用介质: 水、乙二醇水溶液及对铜无腐蚀性的液体

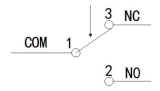
介质温度: 0~120℃ 环境温度: 0~60℃ 最大工作压力: 1.6MPa 最大允许流速: 3m/s 开关类型: SPDT

触点容量: 250VAC, 10A

波纹管寿命:50 万次接头:1 NPT防护等级:IP32

材质: 接头: 黄铜, 靶片: 不锈钢, 外壳: ABS

工作模式接线示意



流量增大时, 1-2 接通, 流量减小时, 1-3 接通。

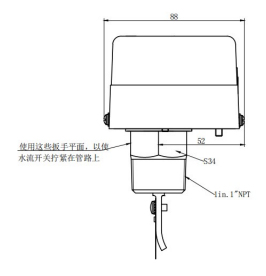
订货信息

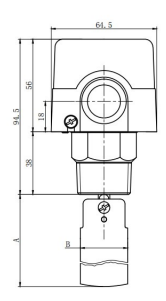
型号	工作压力	接头
BCS-4610-0002	1.6MPa	1 NPT





外形尺寸 (mm)





版权所有@研奇智联。显示的所有规格和其他信息均为文件修订版的最新信息,如有更改恕不另行通知。