

不锈钢浮球液位传感器 GSK-1A 1B 1C 干簧式水位控制器 304材质

产品名称	不锈钢浮球液位传感器 GSK-1A 1B 1C 干簧式水位控制器 304材质
公司名称	常州市高承电热电器经营部
价格	面议
规格参数	品牌:高超 型号:GSK-1A/1B/1C
公司地址	中国 江苏 常州市天宁区 常州市关河中路65号怡康机电市场2号楼(2楼2010商位)
联系电话	86-051988170879 13057177239

产品详情

gsk干簧式浮球液位控制器

一、产品说明

gsk型于簧式水(液)位控制由jag-5型大功率干式舌簧管(以下简称干簧管)作为主要控制元件,装于导管内浮球套于导管外,球内装有环型恒磁磁钢;导管上都没有密封接线盒,内设接线端子,导管底部用螺纹套密封制导管垂直定装于水塔,水箱,水池等开口容器内,浮球随水位变化而上,下升降,当水位降至被控制的低水位升至被控制的高水位)时,干簧管受到磁常的作用,克服簧片复原力矩,簧片动作(常开接点闭合,常闭接点,发出低水位或高水位信号,并且作用于水位自动控制装置或水位报警装置。本产品具有结构简单,安装维修动作准确可靠,不受水位波动影响等优点。

三、产品选型表四、技术参数

gsk	干簧管液位控制器	
	控制点数	
	1	两点控制(高位、低位控制)
	2	四点控制(高低水位、高低水位越限控制)
	输出信号	
	a	抽水、排污

	b	给水、供水
	c	用于仪表显示及控制
测量材质		
	s	检测管为聚氯乙烯
	g	检测管为不锈钢
	f	检测管为聚四氟乙烯 (f46)
	gb	检测管为不锈钢防爆型
	fb	检测管为聚四氟乙烯 (f46) 防爆型

型号规格	结构	性能	
gsk-1a	一只常开干簧管	能发出高水位开泵低水位停泵	用
	一只常闭干簧管		
gsk-2a	三只常开干簧管	可用于二个水位自动控制和高低极限水位报警	
	一只常闭干簧管		
gsk-1b	一只常闭干簧管	能发出高水位停泵低水位开泵讯号	用
	一只常开干簧管		
gsk-2b	三只常闭干簧管	可用于二个水位自动控制和高低极限水位报警	
	一只常开干簧管		
gsk-1c	二只常开干簧管	能发出二个高低不同水位讯号	
gsk-2c	四只常开干簧管	能发出四个高低不同水位讯号	
gsk-3c	四只以上干簧管	能发出四个以上水位讯号	

gsk型干簧式水（液）位自动控缺点器与水（液）位自动控制箱组成水（液）位自动控动装置。该装置适用于工矿企业、民用建筑、科技研究领域中的水塔、水箱、水池等水（液）位自动控制或报警。同时广泛应用于保护的“三废”处理排污放液的设施之中。

二、结构原理

本产品的加工定制是是，品牌是高超，型号是GSK-1A/1B/1C，类型是顶装型液位计，测量范围是0-1000，测量精度是1，压力等级是0.4（Mpa），材质是304不锈钢