

# 天津射频导纳料位计料位开关生产厂家RF8800G2A

产品名称	天津射频导纳料位计料位开关生产厂家RF8800G2A
公司名称	天津福顺和自动化仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市宁河县16622940512
联系电话	16622940512

## 产品详情

天津福顺和射频导纳料位计料位开关生产厂家RF8800G2A

公司主要经营数显仪表/压力变送器/差压变送器/投入式静压液位计/雷达物位计/超声波液位计/磁翻板液位计/超声波流量计/电磁流量计/靶式流量计/孔板流量计/热电阻/热电偶/S偶/B偶

射频导纳物位料位计开关RF8800G2A RF射频导纳物位计/RF8000射频导纳物位控制器RF88D5G1A,RF射频导纳料位计(抗沾附),RF射频导纳物位计,射频导纳是目前物位控制器跨世纪的前卫替代产品,在欧美和日本已被广泛应用,的用户也在用它替换旧的产品。它可以检测所有物料而不受物料的密度、颗粒大小、化学成分、沉积粘度和导电特性等参数变化的影响。广泛地应用于液体、粉体、浆体、固体等多种物料的控制。

特点：

- 1、通用性强：适用于各种场合，可检测颗粒、飞灰、导电、非导电液体、粘稠物料；
- 2、抗粘附电路：先进的抗粘附电路设计，可以消除物料的粘附而产生虚假错误信号；
- 3、失电保护模式：低位或高位故障报警。现场可调。

主要技术参数：

- 1、电源电压：220CAC ± 15% 50Hz；24VDC ± 5%；
- 2、消耗功率：4W；
- 3、输出信号：继电器输出双刀双掷（DP/DT）；5（阻性）、220VAC；
- 4、环境温度：-40 ~ 70 ；

- 5、灵敏度设置：0.5 ~ 500pF(可调)；
- 6、延时时间：0 ~ 30秒可调(开或关)；
- 7、失电保护模式：低位或高位故障报警，现场可调。
- 8、安装形式： 法兰安装：按用户提供的法兰标准；  
螺纹安装：3/4 ” NPT