

安全栅 泰华仪表 齐纳安全栅

产品名称	安全栅 泰华仪表 齐纳安全栅
公司名称	宿州市泰华仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宿州市城东办事处青年电子商务产业园一期五号楼4层401和402室
联系电话	18005571350 18005571350

产品详情

即使仪表因事故产生火花，安全栅价格，也不会引起仪表外部的可燃性物质。

隔爆外壳 既能承受内部混合性气体被引燃产生的，防爆安全栅， 又能防止内部火焰和高温气体窜出隔爆间隙后，点燃外壳周围的性混合物。

本安防爆

本安防爆技术Exia可以用于0区、Exid可以用于1区、2区。

仪表在正常状态和故障状态下，电路和系统产生的火花和达到的温度都不会引燃性混合物

一、隔爆型 (d)

隔爆型是指隔爆外壳内放入可能产生火花、电弧和危险温度的零部件，安全栅，但是设备内部空间与周围的环境会通过隔爆外壳分离开来。由于隔爆外壳存在间隙，因此内部发生时，外壳可以承受产生的压力而不损坏，使火焰或危险的火焰生成物不能点燃外部性环境，终达到隔爆目的。

二、本安型 (i)

本安型的全称是本质安全型，顾名思义，该设备本质是以安全状态设计的，即，在设备内部的所有电路都是由在标准规定条件下，产生的任何电火花或任何热效应均不能点燃规定的性气体环境的本质安全电

路。主要是通过限制电路中的能量，通过可靠的控制电路参数将潜在的火花能量降低到可点燃规定的气体混合物能量以下。

TM-I0X11-EX系列模拟量输出安全栅

TM-I0X11-EX系列操作端隔离式安全栅，将安全区的4-20mA信号隔离传输到危险区，驱动现场的执行机构等设备

使用DC24V供电，电源、输入、输出三端隔离

TM-I0111-EX：一入一出；安全侧输入信号0（4）-20mA;危险侧输出信号0（4）-20mA

TM-I0511-EX：二入二出；安全侧输入信号0（4）-20mA;危险侧输出信号0（4）-20mA

输入信号：0（4）-20mA

危险侧输出

电流输出：0（4）20MA

电压输出：0（1）5V

安全栅-泰华仪表-齐纳安全栅由宿州市泰华仪表有限公司提供。宿州市泰华仪表有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！