

GUC50矿用本安型接近传感器

产品名称	GUC50矿用本安型接近传感器
公司名称	济宁三力机电技术产业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东济宁邹城中心机电产业园吉祥路东首路南第二家
联系电话	13515478516

产品详情

一、使用前请仔细阅读使用说明---杨华135 1547 8516概述:

本产品与KXB127W矿用隔爆兼本安型弯道道岔报警器或ZJX127K矿用隔爆兼本安型道口信号控制器联接使用时适用于煤矿井下机车运行的道岔附近；与KXB127W矿用一般型弯道道岔报警器联接使用时该产品用于安全场所。

二、执行标准

Q/JNSL004-2012 GUC100矿用本安型接近传感器。

三、工作环境条件

传感器在下列环境条件下应能正常工作：

温度：0 ~ 40 ；

相对湿度： 95% (+25) ；

大气压力：80kPa ~ 106kPa ；

适用于煤矿井下有煤尘及甲烷爆炸性气体的危险场所，但无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合。

传感器能承受的恶劣的贮运条件：

贮存温度：-40 ~ 60 ；

振动：50m/s² ；

冲击：500m/s²。

四、主要技术特征

1、产品型号含义：

G U C 50

动作距离（mm）

磁控原理

测量物体位置

传感器

2、型式：矿用本安型；标志：ExibI。

3、外壳材质为H62铜材，壳体内有全密封传感器机芯。

4、外形尺寸：23×90mm；

5、重量：0.6kg。

五、工作原理

接近传感器亦称干簧管，是有触点无源开关元件，它利用磁场控制，有磁接通无磁断，利用这种受控开关特性来控制电路工作或检测机械运动状态。