

煤矿用设备开停传感器 三正

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 煤矿用设备开停传感器 三正 |
| 公司名称 | 安徽三正电气集团有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:三正 型号:GKT-L 种类:开停 |
| 公司地址 | 中国 安徽 淮南市田家庵区 QQ号:541595498 |
| 联系电话 | 86 0554 3636555 05546425555 |

产品详情

| | | | |
|--------|-------------|--------|-------------|
| 品牌 | 三正 | 型号 | GKT-L |
| 种类 | 开停 | 材料 | 混合物 |
| 材料物理性质 | 半导体 | 材料晶体结构 | 非晶 |
| 制作工艺 | 集成 | 输出信号 | 开关型 |
| 防护等级 | IP54 | 线性度 | 2 (%F.S.) |
| 迟滞 | 1 (%F.S.) | 重复性 | 2 (%F.S.) |
| 分辨率 | 300 | | |

国家安标证号：mfb070119

销售部：0554-3636555 13615543636

联系人：蔡瑞红

gkt-l煤矿用设备开停传感器用于检测井下机电设备的开停状态，并把检测到的开停信号转换成各种标准信号传输给检测系统分站，再选传至地面调度监控中心，集中在模拟盘及计算机显示屏上直接显示。

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|---|--------|-----|
| | | |
| 1 | 工作电压 | dc |
| 2 | 工作电流 | 20r |
| 3 | 响应时间 | < |
| 4 | 输出信号 | 数 |
| 5 | 通讯电缆长度 | 2k |

gkt-I煤矿用设备开停传感器主要用于检测井下机，并把检测到的开停信号转换成标准信号传输给实现地面调度监控中心直接从模拟盘及计算机显息，由地面对全矿机电设备的开停状态进行集中进行必要的控制。