

矿用本安型风门控制箱 风门控制用电控装置

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 矿用本安型风门控制箱 风门控制用电控装置 |
| 公司名称 | 山东鲁岳矿用设备有限公司 |
| 价格 | 6800.00/件 |
| 规格参数 | 开启角: 90° 控制方式:电控 产地:山东 |
| 公司地址 | 山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧 |
| 联系电话 | 15664444497 15664444497 |

产品详情

矿用本安型风门控制箱 风门控制用电控装置功能特点：

- 1)可采用红外感应,光控和遥控方式。
- 2)两道风门互锁,同一时间只能开启一道,关门优先,能有效阻止通风系统短路运行。
- 3)如遇停电可实现人工打开或关闭。
- 4)具有LED显示报警和语音及声光报警两种报警方式。
- 5)系统可加装防夹人、防夹车装置。

矿用本安型风门控制箱 风门控制用电控装置用途及适用范围

用于单扇或双扇、行人、行车或人车共用风门等设施处全自动控制，可控制两道或三道风门。本系统能在不改变现有风门设施结构情况下安装使用。设备安装后，风门能满足反风要求，在矿井停电情况下可靠人力开闭风门，安装方便，动作灵活、安全可靠。

矿用本安型风门控制箱 风门控制用电控装置在下列环境条件下应能正常工作：

- a) 海拔高度不超过2000m；
- b) 周围环境温度：-10 ~ 40 ；
- c) 平均相对湿度：不大于95%RH（+25）；

- d) 煤矿井下有甲烷和煤尘爆炸性混合物，但无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合；
- e) 在无滴水及其它液体侵入的地方；
- f) 在无显著震动及冲击的地方；
- g) 环境噪声： 75dB (A)。