

## 防爆阀门控制箱(多回路)

产品名称	防爆阀门控制箱(多回路)
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	1800.00/套
规格参数	加工定制:是 型号:BXK 产地:乐清市
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇金丝河村(注册地址)
联系电话	18367862323

## 产品详情

防爆阀门控制箱(多回路)简介:

- 1 适用于控制多台电动机,也可作为照明或仪表配电。
- 2 钢板焊接制造而成,表面喷塑。
- 3 内装电器元件可根据用户要求。
- 4 可在箱面操作或远程操作,也可两地操作。
- 5 可增加状态指示灯。

6 输入:3P+N+PE,输出:3P+N+PE

7 可钢管或电缆布线,电缆布线须配电缆夹紧密封接头。

8 可根据用户要求

基本参数:

1 防爆标志:Exed BT6\*Exed CT6

2 防护等级:IP55、IP65

3 防腐等级:WF1、WF1

4 使用类别:AC-3、AC-4

5 额定电压:220V/380V

6 额定电流:10A-100A

7 电缆外径: 10mm~ 26mm

8 进线口螺纹:G3/4" ~G1 1/2"

防爆阀门控制箱(多回路)工作原理

控制器是由主电路,控制电路和指示电路三部分组成。接通电源,指示灯HW亮,表示整机通电。当阀门在全开和全关之间的位置时,阀开指示灯和;阀关指示灯;都不亮。按下按钮SO,交流接触器KO吸合,触点接通电机电源,阀门开启,当阀门达到全开位置时,凸轮触压行程开关SLO,使其常闭触点断开,使该电路切断交流接触器KO断电停止工作,电机停止转动。同时SLO的一组常开触点闭合,阀开指示灯HG亮。表示阀门在全开位置。阀门的关闭原理与阀门开启的原理相同

1、 控制箱应外接一配电用空气开关,型号为DZ47-60-C25以便于调试。

2、 按电气原理图将控制器和电装联接好,开启电源,按工作原理介绍的内容检查控制器元件功能状态。

3、

使用前必须仔细阅读电装电气部分说明书,然后与本控制器相对应连接方可通电调整。

订货须知:

1.用户在订货时,须注明配电箱的回路数,各回路相应的电流以及断路器的极数,若需带漏电功能,则还需注明;若需带总开关则请注明总开关的电流及极数,并2.注明进出线方向,进出线规格及对应的数量。

动力配电箱开关布局及安装尺寸部分可参照后面的外形及安装举例动力照明混装时,配电箱的布局,外形,安装均和动力配电箱相同。

3.一般情况下,用户必须提供配电电气系统图。