

## 防爆阀门控制箱（一控二）

产品名称	防爆阀门控制箱（一控二）
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	960.00/套
规格参数	加工定制:是 型号:BXK-T 产地:温州市
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（一控二）使用于爆炸性可燃气体I区-II区危险场所，IA-II B类级别，温度组为T1-T4，防爆标志为ExdIIBT4，它既可以用于现场单一控制，也可以与距离集中控制DKX-GB防爆型电动阀门控制器隔爆结构主要通过两个联结零件之间的止口，电缆进出线孔由橡胶密封，视窗口由涂环氧树脂密封防爆型电动阀门控制器电路主要由主电路，控制电路，共组显示电路和开度指示电路组成。控制电源采用经变压器降压后的36V低压隔离电源。防爆阀门控制箱（一控二）参数：1.执行标准：GB 3836.1、GB 3836.2、GB 3836.3、GB 12476.1、IEC 600792.防爆标志：Exde BT6、DIP A20 TA，T63.额定电压：AC 220V/380V4.主回路额定电流：20A~250A5.支路数:2、4、6、8、10、126.支路额定电流：1A、3A、5A、10A、15A、20A、25A、32A、40A、50A、60A7.防护等级：IP54( B)、IP55(DIP)、IP65(配防雨罩)8.防腐等级：WF19.入口规格：G1/2~G310.适用电缆外径：6~55mm11.进线口方向：下进下出、下进上出、上进上出或上进下出三、防爆控制箱参数1.防爆控制箱外壳采用ZL102铝合金压铸或钢板焊接成型，表面高压静电喷塑，配不锈钢外露紧固件，产品外形美观。2.防爆控制箱设计，安全易用，我公司免费提供一年保修3.箱体图纸可由贵公司提供，或由我公司代为制作4.防爆照明动力配电箱采用复合型，模块结构，各回路可根据需要自由组装，一般开关箱采用隔爆型结构，母线箱及出线箱采用增安型结构5.内装元件可根据用户要求安装高分断路器或塑壳式断路器。如DZ47、C65、CM1等。6.可根据客户要求特制，如加装电涌保护器、电流表、电压表等，外可配挂锁金属手柄。7.适用于照明和动力线路，具有分断、过载、失压保护和短路自动切断功能钢管或电缆布线均可8.符合GB3836-2000,IEC60079标准要求。四、一控一控二阀门防爆控制箱注意事项5.1安装使用产品前应检查铭牌上的技术数据与使用情况是否相符；5.2安装及维修前必须切断前级电源；5.3进、出线电缆穿过橡胶密封圈，须用垫圈及压紧螺母压紧，保证密封及电缆不得松动；5.4密封圈在使用过程中出现腐蚀、脆裂、变形、发粘或硬度变化超过出厂时的20%应及时向厂家进行选购并更换，以确保防爆；5.5维护拆卸时注意隔爆面不得磕碰、划伤、腐蚀，并定期涂204-1防锈油；5.6配电箱在使用过程中要定期检查，以保证其良好运行；5.7非人员严禁开盖维修、检查。一控二盲板阀防爆控制箱如何采购：1.定做防爆配电箱，要提供防爆配电箱的防暴标志。如：Ex de II B T62.好能直接提供防爆配电箱的型号，或者外形图、电气原理图；如果都没有就需要提供防爆配电箱的类别（照明或动力）、产品特征（有多少回路）、进出线口（数量以及大小和方向）、漏电保护、安装环境和方式、内部电器品牌（常规电器品牌为ABB、施耐德）等等。3.正常情况下，防爆照明配电箱总开关为3P，分开关为2P；防爆动力配电箱总开关和分开关均为3P；如开关技术有不同

要求，需另外描述。4.如分开关进出线口规格、方向、开关电流不同时，须对应回路数分别描述、5.如防爆配电箱开关待漏电，须对应回路数分别描述漏电电流。6.可按特殊要求定制。（欧瑞常用材质为：无铜铝合金、碳钢、不锈钢）BEP56防爆配电箱技术数据！危险区域：可燃性气体和可燃性粉尘可能同时出现或分别出现外壳采用钢板焊接成型，表面喷塑。分主腔和接线腔，均采用隔爆型结构，内可选装高分断断路器、交流接触器、热继电器、控制按钮、信号灯等元件，通过操作壳盖上的手柄实现分合，动作，并设有指示灯。