

# 带交流热继电器防爆配电箱

产品名称	带交流热继电器防爆配电箱
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	100.00/套
规格参数	加工定制:是 型号:BXMD 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

### 带交流热继电器防爆配电箱 内电器选择不当引起的故障

由于在制造时对交流接触器容量选择不很恰当，对不同出线回路安装同容量的交流接触器，且未考虑到三相负荷的不平衡情况，而未能将部分出线接触器电流等级在正常选择型号基础上，提高一个电流等级选择，因而导致夏季高温季节运行时出现交流接触器烧坏的情况。

### 防爆控制箱 技术参数

- 1.防爆标志：ExdeIIBT4/T5/T6、ExdeICT4/T5/T6、DIP A20 TA,T4/T5/T6；
- 2.额定电压：AC220/380V,非标准电压：12V/24V/36V/127V/660V；
- 3.总开关电流：10A800A；分开关电流：1A630A；
- 4.防护等级：IP54/IP55/IP65；
- 5.螺纹规格：DN15-DN100/G1/2-G4寸
- 6.引入线规格：直径6mm-80mm；引出线规格：直径6mm-80mm；
- 7.引入引出方向：上进上出，下进下出(可按客户要求不受限制)

### 带交流热继电器防爆配电箱 适用范围

- 1.适用于爆炸性气体环境1区、2区危险场所；

2. 适用于IIA、IIB、IIC级爆炸性气体环境；

3. 适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区；

4. 适用于温度组别为T1—T6的环境；

5. 适用于石油石化、化工、酿酒、医药、油漆、纺织、印染、设施等爆炸性危险环境。

#### 产品特点

1. 本产品外壳采用铝合金压铸成型，表面经高速抛丸后粉末静电喷塑，外形美观；

2. 本产品为复合型防爆结构，开关箱采用隔爆型结构，母线箱及接线箱采用增安型结构；

3. 采用模块化设计，各种回路可以自由组合；

4. 内装高分断小型漏电断路器或塑壳式漏电断路器，通过操作防爆壳体外的手柄而实现分合；

5. 本产品推出新型优化的设计方案及操作机构，结构紧凑合理、通用性强、操作灵活方便、手感好；

6. 具有过载、短路、缺相、漏电保护功能；

7. 所有紧固件均采用抗强腐蚀的304不锈钢材质；

8. 布线方式，钢管或电缆、防爆软管均可；

9. 可根据用户要求特殊定制；