

防爆电源转换箱\12 × 35W

产品名称	防爆电源转换箱\12 × 35W
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	品牌:隆迈防爆 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

防爆电源转换箱\12 × 35W 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、军工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；

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)

防爆电源转换箱\12 × 35W 安装与维修

1. 安装前应检查数据是否与实际使用情况相符；
2. 检查所有紧固件是否有松动现象，如有松动应加以紧固；
3. 接线箱的内外接地须良好可靠；
4. 安装时需将电缆穿过密封圈、金属垫圈、用压紧螺母压紧，保证密封及电缆不得松动，不使用的接线口应用密封圈和金属垫片加以封堵；
5. 维修检查时须先断开电源后方可开盖。