

撬装式防爆配电箱

产品名称	撬装式防爆配电箱
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:隆迈防爆 型号:BXK 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

1区、2区危险气体场所;

A、 B、 C类T1~T6组爆炸性气体或蒸气环境;

户内、户外(IP54,IP65*);

4. 适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区;

5. 适用于温度组别为T1—T6的环境;

6. 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;组别含义

1.1爆炸性气体环境危险区域的划分不同的国家和地区,按各自的标准划分爆炸危险区域。我国根据爆炸性气体混合物出现的频繁程度和持续时间,将爆炸性气体环境分为0区、1区和2区。(与IEC国际电工委员会一致)0区:连续出现或长期出现爆炸性气体混合物的环境。1区:在正常运行时可能出现爆炸性气体混合物的环境。2区:在正常运行时不可能出现爆炸性气体混合物的环境或即使出现也仅是短时存在的爆炸性气体混合物的环境。0区一般只存在于密封的容器,贮罐等内部气体空间,在实际设计过程中1区也很少存在,大多数情况属于2区。1.2防爆电器设备分为二类: 类煤矿井下用电气设备 类除矿井以外的场合使用的电气设备1.3 类电气设撬装式防爆配电箱性质:在规定试验条件下,气体、蒸气爆炸性混合物的小点燃电流与甲烷爆炸性混合物的小点燃电流之比。中国规定气体、蒸气危险物质按点燃电流比分为 A级, B级和 C级。点燃电流比 1.0, >0.8的为 A级; 0.8, >0.45的为 B级; 0.45的为 C级。例如,乙烷、乙烯、乙炔分别为 A级, B级, C级危险物质。产品特点

防爆控制箱外壳采用钢板焊接或铸铝合金或者304不锈钢压铸成型,表面高压静电喷塑,产品整体一般采用隔爆型外壳和增安型外壳组合成的复合型结构。

隔爆型外壳内装元件可装防爆按钮、防爆元件、防爆信号灯、防爆转换开关及防爆仪表等防爆元件和交流接触器、热继电器、温控器及各种功能模块等普通电器元件；增安型外壳内装按钮、控制开关、仪表等均为防爆元件。

.控制箱内部元件根据用户的要求进行排列，可实现多种功能。

内装元件及信号灯颜色请用户在选择时予以注明，该产品根据用户要求变化多端，订货时须提供电气线路图

布线方式，钢管或电缆、防爆软管均可

防爆控制箱可分为立式，挂式。（详情根据客户来图定制）

技术特点

- 1.铝合金外壳压铸成型，表面喷塑，外形美观；
- 2.增安型外壳，模块结构组装，内装防爆指示灯、电流表、电压表、按钮及转换开关等；
- 3.隔爆型外壳，内装指示灯、电流表、电压表、按钮、转换个、继电器等；
- 4.曲路密封结构设计，具有良好的防水防尘性能；
- 5.外露紧固件均用不锈钢材质；