

防爆照明配电箱总开关（3P 63A）+4回路（2P 25A）

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 防爆照明配电箱总开关（3P 63A）+4回路（2P 25A） |
| 公司名称 | 浙江隆迈防爆电气有限公司 |
| 价格 | 1030.00/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

防爆照明配电箱总开关（3P 63A）+4回路（2P 25A）如何采购：

- 1.定做防爆配电箱，首先要提供防爆配电箱的防暴标志。如：Ex de II B T6
- 1.防爆箱外壳采用优质钢板焊接成型，表面经高速抛丸后粉末静电喷塑，外形美观；
- 2.防爆箱为改进型防爆产品，内部可装防爆按钮、防爆指示灯、防爆电流表、防爆开关、防爆电压表等各种仪表和控制需要部分；
- 3.采用多样化设计，可选择柜式（上下形式，左右形式）、壁挂式、琴台式、平面式等；
- 4.内可按客户要求加装防护门，能够显示内部控制部分的显示或动作；
- 5.所有紧固件均采用抗强腐蚀的304不锈钢材质；
- 6.布线方式，钢管或电缆、防爆软管均可；
- 7.可根据用户要求特殊定制；

防爆照明配电箱总开关（3P 63A）+4回路（2P 25A）使用方法

- 1、根据工作现场的实际照明需要，确定灯具的安装位置和方式，然后按灯具到220V电源接点的距离备好相应长度的三芯电缆线（如采用钢管布线则将三芯电缆线引入钢管至灯具安装处）。
- 2、先卸下接线腔上的固定螺钉，拔出接线盒的接线部分;从包装盒内取出密封圈和接头（带紧定螺钉）

，依次套入电缆;然后将三芯电缆线的一端分别接入盒内的标识“L”、“N”和接地处，用压线卡压紧电缆后，并用紧固螺钉固定好，然后拧紧接头，压紧密封圈，并从侧面拧紧紧定螺钉。

3、将第2步的部件旋入钢管，从侧面装上紧定螺钉锁紧，再将灯体沿接线盒的导轨装入，然后拧紧面板上的螺钉。

4、后把三芯电缆线的另一端按防爆配电箱要求接通220V电源。

5、更换灯泡时，先切断电源，然后用内六角扳手卸下壳体上的紧定螺钉，用大螺丝刀或其它工具旋松灯盖6圈，再用手小心将灯盖缓慢卸下，旋下旧灯泡换上新灯泡。