

BXD51-16/4K63IIBT6防爆动力配电箱

产品名称	BXD51-16/4K63IIBT6防爆动力配电箱
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 品牌:隆迈防爆 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

技术参数

1、防爆标志：Exed IIB T6、Exed IIC T62、防护等级：IP55、IP653、防腐等级：WF24、额定电流：10A-100A5、额定电压：220V、380V6、使用类别：AC-3、AC-47、进线口螺纹：G3/4-G1 1/2 ” 8、电缆外径：10-26mm9、执行标准：GB3836-2000、IEC60079适用范围1、1区、2区危险场所2、户内(IP55)、户外(IP65)3、20区、21区、22区可燃性粉尘环境4、IIA、IIB、IIC爆炸性气体环境5、煤矿、石油、化工、电力等危险场所BXD51-16/4K63IIBT6防爆动力配电箱产品说明 防爆配电箱采用ZL102铝合金压铸外壳，表面高压静电喷塑，外壳采用增安型结构，不锈钢外露紧固件。内装隔爆型元件或增安型元件，或一个隔爆型主腔内装各种元件。可用于控制多台电动机，也可作为照明或仪表配电。具有安全系数高，防爆防水防尘、性能稳定，操作功能强等特点。内装元件有按钮、仪表、继电器、控制开关或其它各种功能模块，其中按钮控制开关，电流表和电压表均为防爆元件，可根据用户要求排列，实现多种功能，控制开关也有多种功能可供选择。指示灯也有多种颜色可供选择。

防爆动力配电箱用户在订货时，须注明配电箱的回路数，各回路相应的电流以及断路器的极数，若需带漏电功能，则还需注明;若需带总开关则请注明总开关的电流及极数，并注明进出线方向，进出线规格及对应的数量。动力配电箱开关布局及安装尺寸部分可参照后面的外形及安装举例动力照明混装时，配电箱的布局,外形,安装均和动力配电箱相同。防爆动力配电箱一般情况下，用户必须提供配电电气系统图。产品特点1. 防爆动力配电箱本产品为复合型，开关箱采用隔爆型结构，母线箱及出线箱采用增安型结构。采用模块结构，各种回路可以自由选择组合。2. 防爆动力配电箱本产品全面推出新型优化的设计方案及操作机构。全新的设计方案优化了内部元件，进出线腔接线端子，面板布局配置等。使得产品结构更加合理,更经济实惠,性能更加完善。新型操作机构采用连动结构独立于操作面板，采用卡扣方式安装于内部元件上，结构紧凑合理,通用性强,操作方便,手感好。并且设有自动导向功能，在检修后，盖板可以轻松合上。