

防爆箱BXD(M)-6K(推车式)100A-4 × 32A+2 × 16A

产品名称	防爆箱BXD(M)-6K(推车式)100A-4 × 32A+2 × 16A
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:乐清市
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

防爆箱BXD(M)-6K(推车式)100A-4 × 32A+2 × 16A

适用范围BXM(D)系列防爆照明(动力)配电箱

(柜)(以下简称配电箱)完全符合GB3836.1-2010《爆炸性环境第1部分:设备

通用要求》、GB3836.2-2010《爆炸性环境

第2部分:由隔爆外壳“d”保护的设备》、GB3836.3-2010《爆炸性环境

第3部分:由增安型“e”保护的设备》或GB12476.1-2000《可燃性粉尘环境用电气设备

第1部分:用外壳和限制表面温度保护和电气设备第1节:电气设备的技术要求》标准的要求。主要适用于爆炸性气体环境1区、2区或可燃性粉尘环境20区、21区、22区危险场所, A、B、C类T1~T4组爆炸性气体或蒸气环境或T1-T6组爆炸性粉尘环境,在交流50Hz、额定电压至380V,作为照明及动力电路的通断之用。2正常工作条件和安装条件2.1安装地点的海拔不超过2000m;2.2周围空气温度为-20~+40,且24h内的平均温度值不超过+35;2.3安装地点的温度为+40时,空气相对湿度不超过50%;2.4在较低的温度下允许有较高的相对湿度;2.5在无显著摇动和冲击、振动的地方;2.6在含有爆炸性环境场所;2.7在无破坏金属和绝缘的腐蚀性气体或蒸气的地方;2.8在无滴水及其它液体侵入的地方;2.9污染等级为3级。3型号的组成及其代表意义主要参数及技术性能4.1防爆标志:Exde CT4/Exde BT4/DIP A20 TA,T64.2额定电压:AC380V/220V/50Hz4.3主回路额定电流:60A~225A4.4支路数:4、6、8、10、124.5防护等级:IP54/IP55/IP654.6防腐等级:F1/WF1/WF24.7引入口规格:G1/2~G3/44.8适用电缆外径:6mm~55mm结构特点5.1外壳采用铝合金高压铸造成型,表面经抛丸后粉末静电喷塑;5.2防强腐产品外壳采用玻璃纤维

增强不饱和聚酯树脂压制而成,具有耐腐蚀,耐冲击及热稳定性好等优良性能;5.3本系列产品为复合型结构,主控采用隔爆型结构,接线腔采用增安型结构。5.4采用模块化设计,各回路可以自由组合。5.5内装高分断小型断路器

或塑壳式断路器,通过操作壳盖上的手柄而实现分合。5.6设有接通指示信号灯。5.7具有过载、短路保护功能,可根据用户要求生产带漏电保护功能产品。5.8既可作照明电路或动力电路的配电或通断之用,还可为照明、动力配电或通断混用。5.9可根据用户要求特殊制造。