

BXT-T防爆双层门反应釜配电箱

产品名称	BXT-T防爆双层门反应釜配电箱
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	品牌:lmfb 型号:B XK 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

技术参数

- 1、防爆标志：Exde IIB T4、Exde IIC T4
- 2、防护等级：IP55、IP65
- 3、额定电压：220V、380V
- 4、极数：IP+N+PE，3P+N
- 5、额定电流：16A、32A
- 6、进线口螺纹：G2 ” ——G3 ”
- 7、出线口螺纹：G1 1/2 ”
- 8、布线方式：电缆布线
- 9、执行标准：GB3836-2000，IEC60079

反应釜防爆配电箱产品特点；

1、本系列产品为复合型防爆结构。元件腔采用隔爆型防爆结构，进、出线腔采用增安型防爆结构。各腔体之间采用模块式组合，隔爆腔之间互不相通，减小了单个腔体的净容积，从而消除了爆炸压力重迭，增强了产品的防爆性能；各回路可以自由选择、拼装；体积小，整齐、美观，占用安装现场空间较少；重量轻，安装、维护方便。

- 2、本系列产品为铸铝合金外壳，铝合金为ZL102符合国家标准。产品壳体采用燃油、高温、恒温一次压铸成型工艺，压铸产品表面光滑，外形美观大方，金属结构致密度高，外壳结构内部无气泡、无砂眼，抗冲击性能增强（铸铝合金的抗拉强度为原来的近2倍，硬度为原来的近1.5倍，密度比原来也有所增加），产品外壳防爆性能好，产品上有压制的性防爆标志。
- 3、产品表面通过高速抛丸等系列工艺处理后，采用先进的高压静电喷塑工艺进行表面喷塑，并经全自动恒温热处理流水线工艺后，壳体表面形成的塑层附着力强，不易脱落，有效达到保护壳体的目的，提高了产品的防腐能力，且远优于喷漆工艺。
- 4、隔爆型防爆结构的隔爆面满足GB3836-2000国家标准，精度达 $6.3\ \mu\text{m}$ 。
- 5、产品外表面颜色为灰色，同时还有苹果绿、白色、蓝色、军绿色等多种颜色可供用户选择，也可按用户要求制作。
- 6、所有外露紧固件均采用不锈钢材质。
- 7、电缆进出线方向，可根据用户要求做成上进上出、下进下出、上进下出、下进上出等多种形式。
- 8、进出线口通常采用管螺纹，配置电缆夹紧密封装置;也可根据用户现场要求，制成公制螺纹、NPT等螺纹形式。
- 9、钢管、电缆布线均可。
- 10、配电箱内部导线采用OT接线端子冷压接，并穿有套管进行绝缘处理，接线端子采用专用带防松瓦垫紧固，确保电气性能的稳定性，接线端子上有明确的进出线编号或标识。