

304不锈钢防爆电源配电箱

产品名称	304不锈钢防爆电源配电箱
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

304不锈钢防爆电源配电箱 适用范围

- 1、适用于爆炸性气体环境1区、2区；
- 2、适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区；
- 3、适用于IIA、IIB级爆炸性气体环境；
- 4、适用于温度组别为T1-T6的环境；
- 5、适用于石油采炼、储存、化工、医药、纺织、印染、军工及军事设施等爆炸性危险环境；
- 6、用作照明线路的开关控制。

技术参数：

1、防爆标志：Exed BT6*Exed CT6

2、防护等级：IP55、IP65

3、防腐等级：WF1、WF2

4、使用类别：AC1-4

5、额定电压：220V/380V

6、额定电流：10A-100A

7、电缆外径：10mm ~ 26mm

8、进线口螺纹：G3/4" ~ G1 1/2"

产品特点：

1. 防爆控制箱一般有复合型和隔爆型两种结构。复合型外壳采用增安型结构，内装元件采用隔爆型元件或增安型的元件；外壳采用ZL102铝合金压铸成型，表面高压静电喷塑，内装的元件有按钮、指示灯、控制开关、仪表等均为防爆元件。

2. 隔爆型结构外壳采用ZL102铝合金铸造成型，表面高压静电喷塑，内部元件可安装防爆元件或普通低压元件如继电器、温控仪或各种功能模块。

3. 控制箱内部元件可根据用户的要求进行排列，可实现多种功能，控制开关有多种功能可供选择。指示灯也有多种颜色可供选择。由于该产品变化种类多，订货时请提供线路图。

4. 复合型和隔爆型产品外壳均可采用不锈钢材料制作，用户如有要求敬请注明。

5. 所有紧固件均采用抗强腐蚀的304不锈钢紧固件。

6. 钢管或电缆布线均可。

7. 可根据用户要求特制。

结构

由外壳采用增安型结构，内装元件采用隔爆型元件或增安型的元件，或一个隔爆型主腔内装各种元件，或两种结构结合成一体：外壳采用ZL102铝合金压铸成型，表面高压静电喷塑，不锈钢外露紧固件。内装的元件有按钮、控制开关、仪表、继电器、或各种功能模块，其中按钮、控制开关、电流表和电压表均为防爆元件，控制箱内部元件可根据用户的要求进行排列，可实现多种功能，控制开关有多种功能可供选择。指示灯也有多种颜色可供选择，由于该产品变化多端，订货时请提供线路图。

符合GB3836-2000，IEC60079标准要求