

防爆密封接头,转换接头,转换开关,防爆开关,防爆电器

产品名称	防爆密封接头,转换接头,转换开关,防爆开关,防爆电器
公司名称	浙江惟丰防爆电气有限公司
价格	5.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:惟丰防爆 材质:00
公司地址	浙江省乐清市柳市镇方斗岩横泾东一路777号
联系电话	0577-61719277 15167471193

产品详情

供应防爆密封接头,转换接头,转换开关,防爆开关,防爆电器

增安型防爆灯_增安型防爆灯型号_增安型防爆灯特点 浙江惟丰专业生产各种型号防爆灯.防爆箱,防爆柜,防爆空调,防爆照明配电箱防爆动力柜,防爆照明柜,防爆防腐动力箱,防爆控制箱,不锈钢防爆照明柜,不锈钢防爆照明配电箱.不锈钢防爆动力箱.防爆电气系列

防爆灯 供应防爆密封接头,转换接头,转换开关,防爆开关,防爆电器

产品特色

1. 外壳采用优质钢板成型,也可根据要求采用不锈钢板成型,但请注明。透明罩采用聚碳酸酯模压成形。
2. 整体结构采用密封结构,具有较强的防水,防尘能力。
3. 该灯具可根据要求配装应急装置,应急装置由应急控制器和镍电池组两部分组成,应急控制器具有过充电和过放电保护功能。
4. 内装的灯管可根据要求选用单脚瞬时启动灯管和双脚普通t8灯管,但需要配置相应的镇流器。如需双脚普通灯管敬请注明。
5. 型采用外露式螺栓紧固,密封性能可靠。透明罩配有专用压框。
6. 型嵌入式结构,透明件采用平板钢化玻璃,产品外露部分较少,可有效地节约厂房的高度。

7. 型采用中心锁扣装置，透明罩采用特有的内法兰设计，并且同壳体压紧方式采用内藏式结构，检修时通过专用工具就能方便开启灯具。

供应防爆密封接头,转换接头,转换开关，防爆开关，防爆电器

防爆电机

关键词：（ 防爆配电箱，防爆灯具、防爆柜、防爆风机、 ）防爆视孔灯、防爆消防报警按钮、防爆电缆盘、防爆马路灯、防爆平台灯、防爆洁净荧光灯、防爆荧光灯、防爆声光报警器、防爆应急灯、防爆标志灯、防爆泛光灯、防爆投光灯、防爆吸顶灯、防爆防腐灯、防爆轴流风机、防爆壁式排风扇、防爆摇头扇、防爆吊风扇、防爆空调、防爆变压器、防爆挠性连接管、防爆接线箱、防爆穿线盒、防爆接线盒、防爆填料函、防爆电铃、防爆插销、防爆操作柱、防爆配电柜、防爆配电箱，防爆照明配电箱，防爆动力配电箱，防爆箱，防爆动力检修箱，防爆检修电源插座箱，防爆控制箱，防爆配电柜，防爆软起动器，防爆操作柱，防爆自耦减压电磁起动箱，防爆星三角起动箱，防爆变频调速箱，防爆磁力起动器，防爆断路器，防爆防腐电源插座箱，防爆防腐操作柱，防爆防腐断路器，防爆防腐控制箱 防爆电机防爆电机是一种可以在易燃易爆厂所使用的一种电机，运行时不产生电火花。防爆电机主要用于煤矿、石油天然气、石油化工和化学工业。此外，在纺织、冶金、城市煤气、交通、粮油加工、造纸、医药等部门也被广泛应用。防爆电机作为主要的动力设备，通常用于驱动泵、风机、压缩机和其他传动机械。

额定电压、额定电流、功率、转速和普通电机标注的一样。就是防爆电机多了防爆标志：ex

一、防爆型式+设备类别+（气体组别）+温度组别防爆型式：1.隔爆型 e x d 2.充砂型ex q3.增安型 e x e 4.浇封型ex m 5.正压型 e x p 6.n型ex n 7.本安型 e x i a e x i b 8.特殊型ex s 9.油浸型 e x o 10.粉尘防爆型dip a dip b 二、设备类别 爆炸性气体环境用电气设备分为：i类：

yb2低压防爆电机

[1]

煤矿井下用电气设备；ii类：除煤矿外的其他爆炸性气体环境用电气设备。

ii类隔爆型“d”和本质安全型“i”电气设备又分为iia、iib、和iic类。可燃性粉尘环境用电气设备分为：a型尘密设备；b型尘密设备。三、温度组别：t1~t6 可燃气体的引燃温度 电气设备的最高温度t1 t>450 t2 450 >t>300 t3 300 >t>200 t4 200 >t>135 t5 135 >t>100 t6 100 >t>85 发展随着科技、生产的发展，存在爆炸危险的场所也在不断增加。例如，食用油生产过去是用传统的压榨法工艺，20世纪70年代以后，我国开始引进国外先进的浸出油工艺，但此工艺中要使用含有己烷的化学溶剂，己烷是易燃易爆物质；因此浸出油车间就成了爆炸危险场所，需要使用防爆电机和其他防爆电气产品。又如，近年来我国公路发展迅速，一大批燃油加油站出现，也给防爆电机提供了新的市场。

产品分类

1. 按电机原理分

可分为防爆异步电机、防爆同步电机及防爆直流电机等。

2. 按使用场所分

可分为煤矿井下用防爆电机及工厂用防爆电机。

3 . 按防爆原理分

可分为隔爆型电机、增安型电机、正压型电机、无火花型电机及粉尘防爆电机等。

4 . 按配套的主机分

可分为煤矿运输机用防爆电机、煤矿绞车用防爆电机、装岩机用防爆电机、煤矿局部扇风机用防爆电机、阀门用防爆电机、风机用防爆电机、船用防爆电机、起重冶金用防爆电机及加氢装置配套用增安型无刷励磁同步电机等。此外，还可以按额定电压、效率等技术指标来分，如高压防爆电机、高效防爆电机、高转差率防爆电机及高起动转矩防爆电机等。本文按防爆原理分类介绍。