

# 防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V

产品名称	防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V
公司名称	乐清市子午防爆电气有限公司
价格	1.00/只
规格参数	电流:10A 适用范围:适用于1区、2区危险场所 电压:220V
公司地址	乐清柳市
联系电话	0577-61781635 13587792558

## 产品详情

防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V主要技术参数：

1、额定电压: 220V/380V2、额定电流: 10A3、防护等级: IP55 4、防爆标志: Exed II BT6 5、进线口螺纹(G"): 3/46、电缆外径( ,mm):10 14 7、质量(Kg): 0.8

防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V产品特点：1、铸铝合金外壳，表面喷塑。2、增安型外壳，内部元件采用隔爆型开关。3、产品具有防水、防尘等特点。4、钢管或电缆布线均可。5、符合GB3836-2000，IEC 60079标准要求。

防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V适用范围：1、适用于1区、2区危险场所；2、适用于 A、 B类T6及以下组别爆炸性气体环境；3、广泛应用于石油、化工、海上平台、军工、码头等危险场所，在交流50Hz、电压220V的线路中作照明开关之用。

防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V产品行销全国,上海市,江苏省,浙江省,广东省,北京市,天津市,山东省,广西省,河北省,湖南省,陕西省,河南省,吉林省,江西省,黑龙江省,福建省,山西省,四川省,安徽省,新疆,甘肃省,青海省,贵州省,辽宁省,重庆市,内蒙古,西藏,海南省,山东省,青岛,常州,合肥,郑州,上海,天津,广州,沈阳,太原,防爆照明开关 BZM-10 SW-10 220V郑州, 杭州, 苏州, 昆明, 南京, 深圳, 厦门, 武汉, 长沙, 济南, 烟台, 大同, 南宁, 大连, 哈尔滨, 西安, 兰州, 银川, 西宁, 成都, 重庆, 长春等地.

防爆常识

## 1.防爆电气设备的类别、级别与温度组别

### 1.1、爆炸性气体环境危险区域的划分

0区：连续出现或长期出现爆炸性气体混和物的环境。

1区：在正常运行时可能出现爆炸性气体混和物的环境。

2区：在正常运行时不可能出现爆炸性气体混和物的环境或即使出现也仅是短时存在的爆炸性气体混和物的环境时。

0区：一般只存在于密闭的容器、贮罐等内部气体空间，在实际设计过程中1区也很少存在，大多数情况属于2区。

### 1.2、防爆电气设备分为二类：

I类 煤矿井下用电气设备

II类 除矿井以外的场所使用的电气设备

1.3、II类电气设备，按其适用于爆炸气体混合物最大试验安全间隙或最小点燃电流比，分为IIA、IIB、IIC三类；并按其最高表面温度分为T1-T6六组。

1.4、爆炸性气体混合物按引燃温度分组，见表1。

1.5、爆炸性气体混合物，按其最大试验安全间隙(MESG)或最小点燃电流比(MICR)分级，见表2。

组别 引燃温度T( )

T1 450 < T

T2 300 < T < 450 类别 最大试验安全间隙 ( MESG ) (mm) 最小点燃电流比(MICR)

T3 200 < T < 300 II A 0.9 > 0.8

T4 135 < T < 200 II B 0.5 < MESG < 0.9 0.45 MICR 0.8

T5 100 < T < 135 II C 0.5 < 0.45

T6 85 < T < 100