

Exd BT6 WF2 铝合金立式防爆操作柱

产品名称	Exd BT6 WF2 铝合金立式防爆操作柱
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:隆迈防爆 型号:BZC 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

一、防爆操作柱用途：防作柱是在电路中作远距离操作电磁或对信号、控制用电路进行通断、转换控制之用，也可在被控电机附近就地、间接对其进行起动、停止、反转操作；装有电流表的防作柱还可以对电机运行或电路情况进行监测。

二、防爆操作柱适用范围：1.1区、2区危险场所；2. A、 B、 C类爆炸性气体环境。3.温度级别：T1-T6

三、Exd BT6 WF2 铝合金立式防爆操作柱特点：1.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；2.内装转换开关、按钮、电流表（可按用户要求装其他仪表）、指示灯等；3.转换开关有30多种功能可由用户自由选择；4.可根据要求特制；5.电流表量程由用户；6.钢管或电缆布线均可；7.产品出厂铭牌上只体现总单元，各分单元代号为订货参数；8.符合GB3836-2000，IEC60079标准要求。四、主要技术参数：1.防爆标志：Exed BT6,Exed CT62.防护等级：IP553.防腐等级：WF14.使用类别：AC-3、AC-45.额定电压：220V/380V6.额定电流：10A7.电缆外径：12mm~17mm8.进线口螺纹：G1”9.指示灯电压代号：a:AC/DC12-36V b:AC/D8-100V

c:DC220V d:AC220-380V

10.指示灯颜色代号：R：红色、G：绿色、Y：黄色、W：白色11.按钮触头型式代号：：一常开一常闭
：二常开
：二常闭12.电流表精度及规格：1.5级/0.1A 0.5A 1A 1.5A

3A 5A 7.5A 10A注：接次级电流5A的外附电流互感器，本电流表为过载表，过载电流为5倍，也可根据要求提供3倍或2倍过载的电流表，有特殊要求请说明；13.电压表精度及规格：1.5级/30V 50V 75V 100V 120V 150V 200V 250V 300V 400V 450V 600V

450V-450KV注：可接次级电压为100V的外附电压互感器 五、订货须知订购请说明防

作柱的安装方式是立式还是挂式的，防作柱默认不接线，接线请说明并提供接线图。操作柱上装几按钮（A）几表（B）几灯（D）几开关（K）。能详细注明按钮触头形式、电流表量程、指示灯颜色、开关功能等。有其它要求请特别说明。 ，LBZ-10Z防作柱,立式防爆柱,挂式防作柱,两钮两灯防

产品特点：

本产品均严格按照《爆炸性气体环境使用电气设备》标准及其他相关的标准要求，可在易燃易爆危险场所安全可靠工作。

外壳采用铝合金铸造成型，经抛丸处理后高压静电喷塑

产品有隔爆型（IIB级）和复合型（IIC级）两种形式，复合型产品由增安型外壳内装防爆元件组成

内装指示灯、按钮、转换开关、电流表、电压表、电位器等，可按用户要求装配其它仪表

产品内装隔爆型控制开关结构紧凑，可靠性高，体积小，通断能力强，寿命长，并

有多种功能供用户选配

产品内装防爆按钮采用胶粘工艺，保证了可靠的结合强度

产品内装防爆指示灯采用特殊的设计，交流220/380V通用

采用曲路密封设计，具有良好的防水防尘性能

外露紧固件均采用不锈钢材质

钢管或电缆布线

立式现场防爆操作柱技术参数：

执行标准GB3836.1、GB3836.2、GB3836.3、IEC60079

防爆标志Exd II BT6 Exed II CT6

防护等级IP54 IP65

额定电压AC220/380V

额定电流10~225A

使用类别AC-14

防腐等级WF1

引入口规格G3/4

适用电缆外径 9~28mm