

LNZ-A1D2K1防水防尘操作柱防爆操作柱

产品名称	LNZ-A1D2K1防水防尘操作柱防爆操作柱
公司名称	湖北依客思防爆科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:依客思 型号:LNZ 防爆标志:Exed CT6
公司地址	www.eksfb.com
联系电话	027-81811800 17771602393

产品详情

LNZ防水防尘操作柱

一、LNZ防水防尘操作柱适用范围：

- 1.1区、2区危险场所；
2. A、 B、 C类爆炸性气体环境。

二、LNZ防水防尘操作柱产品特点：

- 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、壳体表面酸洗、钝化后采用高压静电喷环氧树脂塑料处理、抗酸、碱、盐腐蚀，防腐等级为F1。
- 3、LNZ本产品采用曲路密封结构，直接用紧固件紧固，具有良好的防水防尘性能，防护等级为IP65。
- 4、所有外露紧固件均用不锈钢，密封件采用硅橡胶，耐油、耐酸、耐碱、耐高温、抗老化。
- 5、按钮、开关、指示灯、电流表等组成多功能，由用户自由选择；
- 6、LNZ本系列产品适用于交流50Hz,电压380V以下，直流至440V以下，电流10A以内的控制电路中，作为工作现场中电动机的起停、控制转换、信号切换、仪表计量显示等之用。
- 7、内装元件主要有万能转换开关，按钮，电流表，指示灯等，可按用户要求装其他仪表。可实现各种元件的任意组合，满足用户设计要求。
- 8、一般情况下，本系列产品的进出线方向为下进下出，电缆布线。用户如有要求或其他特殊要求请注明

9、符合GB3836-2000，IEC60079标准要求。

三、LNZ防水防尘操作柱主要技术参数：

1.防爆标志：Exed CT6

2.防护等级：IP65

3.防腐等级：WF1

4.使用类别：AC-3、AC-4

5.额定电压：220V/380V

6.额定电流：10A

7.电缆外径：12mm ~ 17mm

8.进线口螺纹：G1 ”

9.指示灯电压代号：a:AC/DC12-36V

b:AC/DC48-100V

c:DC220V

d:AC200-380V

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 600V
450V-450KV

注：可接次级电压为100V的外附电压互感器

四、LNZ防水防尘操作柱订货举例 1、一钮一表一开关，开关代号为A表量程为100/5应标注为LNZ-A1B1K1 A1-IIIa B1-1(100/5) K1-1A 2、二钮一表二灯，表量程为200/5指示灯为220V红绿各1个，2个按钮规格均为一常开一常闭。标注为LNZ-A2B1D2 A2-2Ia B1-1(200/5) D2-1Rd1Gd

五、LNZ防水防尘操作柱型号

LNZ-B2 二钮 LNZ-B4 四钮 LNZ-B6 六钮 LNZ-B8 八钮 LNZ-B10 十钮 LNZ-B12 十二钮 LNZ-K1 一开关 LNZ-K2 二开关 LNZ-B2D2 二钮二灯 LNZ-B4D4 四钮四灯 LNZ-B2A1 二钮一表 LNZ-B2K1 二钮一开关 LNZ-B2D2K1 二钮二灯一开关 LNZ-B2A1K1 二钮一表一开关 LNZ-B2A1D2 二钮一表二灯 LNZ-D2K1 二灯一开关 LNZ-B6D3 六钮三灯 LNZ-B1K1 一表一开关 LNZ-A1D2K1 一表二灯一开关 LNZ-D2K2 二灯二开关 LNZ-B4D2 四钮二灯 LNZ-B3D3 三钮三灯 LNZ-B2D1 二钮一灯 LNZ-A1K1 一表一开关 LNZ-A1D2K1 一表二灯一开关 LNZ-B3A3K1 三钮三表一开关 LNZ-B2A1K1 二钮一表一开关 LNZ-B2D2K1 二钮二灯一开关