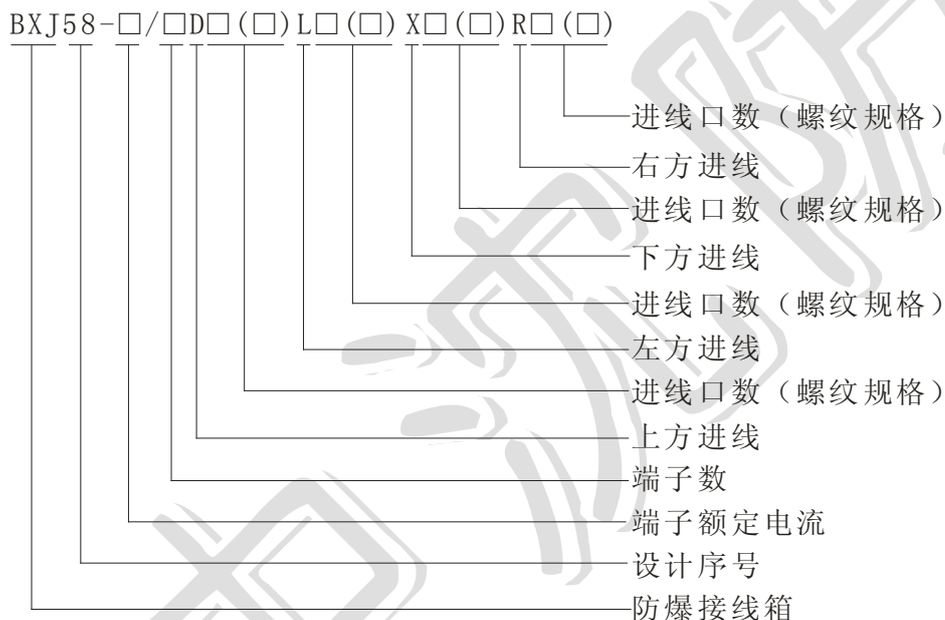


# BXJ58 系列防爆接线箱 (IIB、 IIC、 e)

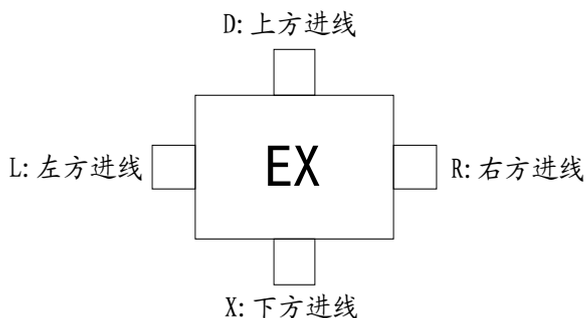
## 适用范围

- ◆ 广泛用于石油开采、炼油、化工、制药、军工等危险环境及海洋石油平台、油轮等场所；
- ◆ 适用于爆炸性气体环境 1 区、2 区场所。
- ◆ 适用于 II A、 II B、 II C 类爆炸性气体环境。
- ◆ 适用于可燃性粉尘环境 21 区、22 区场所；
- ◆ 适用于 T1~T6 组温度组别。

## 型号含义



## 进线示意图



## 产品特点

- ◆ 外壳采用 ZL102 铝合金压铸成型，表面高压静电喷塑；
- ◆ e、DIP 采用曲路密封结构，具有较强的防水防尘性能；II B 级采用平面隔爆；II C 级采用螺纹隔爆，防爆性能可靠，防护能力好；
- ◆ 接线端子采用 SAK 接线端子，接线方便，牢固可靠，且电流大小有多种规格可供用户选择；
- ◆ 进线口方向变化多端，可根据用户要求任意选配进线口，也可以直接配装电缆密封接头（注：用户在订货时必须注明）；
- ◆ 接线箱进线口 G1" 以下（含 G1"）常规配置塑料压紧螺母；G1" 以上配置喇叭形压紧螺母，用户有特殊要求时请注明；
- ◆ 接线箱进线口规格常规为英制管螺纹，也可根据用户要求加工公制管螺纹或 NPT 等螺纹，但必须在订货前注明；
- ◆ 用户如有其它要求请注明。

## II B

### 技术参数

执行标准：GB3836.1、GB3836.2、GB3836.3、GB12476.1、IEC60079-0、IEC60079-1、IEC60079-7、IEC61241-1、EN60079-0、EN60079-1、EN60079-7、EN61241-1

防爆标志：Exe II T6 Gb/DIPA21TA, T6、Exd II BT6 Gb/DIPA21TA, T6

额定电压：220V/380V/690V 220V/380V/690V

额定电流：≤20A 20A~400A

防护等级：IP65

接线端子：SAK 接线端子或专用接线端子

## II C

### 技术参数

执行标准：GB3836.1、GB3836.2、GB3836.3、GB12476.1、IEC60079-0、IEC60079-1、IEC60079-7、IEC61241-1、EN60079-0、EN60079-1、EN60079-7、EN61241-1

防爆标志：Exd II CT6 Gb/DIPA21TA, T6

额定电压：220V/380V/690V

额定电流：20A~400A

防护等级：IP65

接线端子：SAK 接线端子或专用接线端子

## 外形及安装尺寸举例

中流防爆