# XQB58 系列防爆动力(电磁起动)配电箱(IIB、IIC、DIP、户内、户外)

## 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IIA、IIB、IIC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

XQB	58	_	T		/ 🗆									
防爆动力(电磁起动)配电和	设计序号		按用户特殊要求制造	支路数	支路电流	K: 主回路带总开关(不带不注	总开关电流	进线口方向:	进线口数量)	进线口螺纹规格	出线口规格:	出线口数量	出线口螺纹规格	WF1;户外防中腐(不要求不注)
								D:上进线			D:上出线			
		П						X:下讲线			X:下出线			

## 产品特点

- ◆ 外壳采用铝合金压铸成型,表面高压静电喷塑,具有较高的强度,开关采用全新操纵机构。内部可以安装工业用的各种电气元件,如:小型断路器、塑壳断路器、交流接触器、热继电器、万能快关、测量仪表和 PLC 控制器等:
- ◆ 可根据要求在盖板上开观察窗,便于读数,产品采用模块化设计,有多种腔体可以自由组合拼接,可满足各种 不同的现场要求;

## 产品描述

### IIB

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: Exde II BT6 Gb/DIPA21TA,T6

额定电压: 380V/400V

#### http://www.zsfb.cn/

支路电流: ≤160A 防护等级: IP65

防腐等级: WF1\*WF2 回 路 数: 2、4、6、8

总开关配置:小型断路器或塑壳断路器 支路开关配置:小型断路器或塑壳断路器

引入口配置:引入口装置规格为 G1/2"~G3",并可根据要求进行特制

进出线口方向: 下进下出或下进上出

## IIC

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: 380V/400V 支路电流: ≤160A 防护等级: IP65

防腐等级: WF1 \*WF2 回路数: 2、4、6、8

总开关配置:小型断路器或塑壳断路器 支路开关配置:小型断路器或塑壳断路器

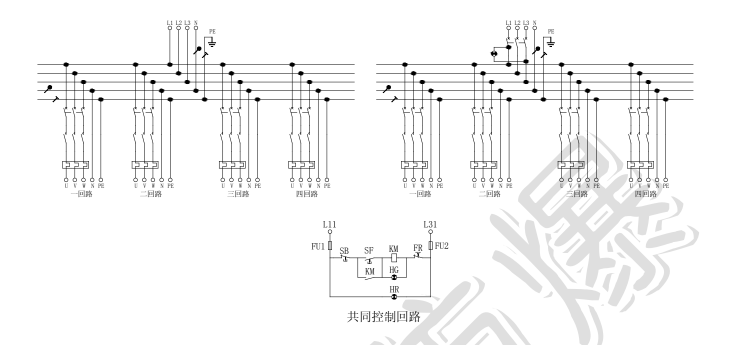
引入口配置:引入口装置规格为 G1/2"~G3",并可根据要求进行特制

进出线口方向: 下进下出或下进上出

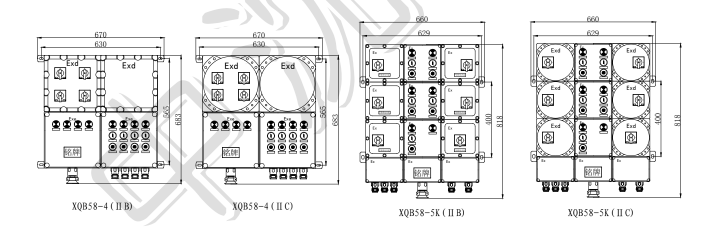
## 产品结构

规	内装原件	结构类型	备注
格			
支路			
电流	小型断路器、交流接触器、万能转换开关、	采用模块式结构,实现多回路	
小于	热继电器	自由组合	
63A			进线口数量及规格根据用户
支路			要求制定
电流	小型断路器、交流接触器、万能转换开关、	   采用大売体组合	
大于	热继电器	不用八元件组日	
63A			

## 电气原理图举例



## 外形及安装尺寸举例



## 订货须知

- ◆ 订货时请将支路数及各支路对应的的电流,进出线口数量及相应的方向,规格要求明确,如有总开关,请注明总开关的电流大小;
- ◆ 一边情况下,用户必须提供电气系统图。

