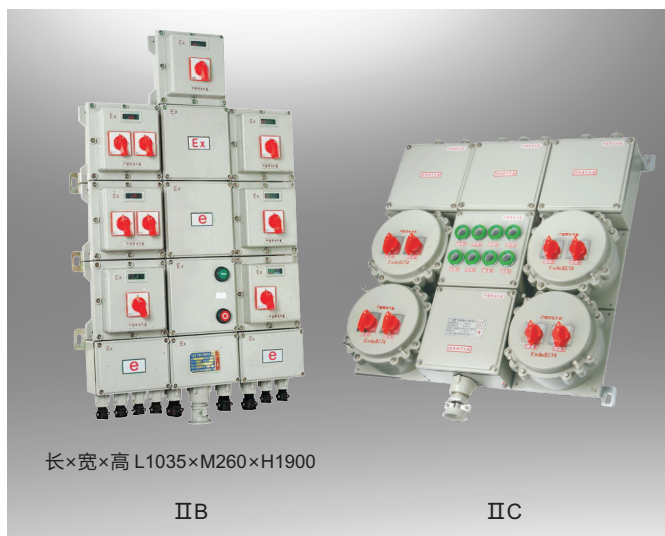


适用范围

- 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



B

防爆电器类

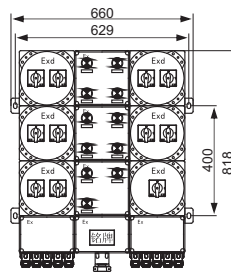
产品选型

型号规格	额定电压 (V)	主回路额定电流(A)	支路数	主回路总开关数(台)	支路额定电流(A)	防爆标志	管螺纹(G")		电缆外径(φmm)		防护等级		
							进线	出线	进线	出线			
XD(M)B58-4	220	/	4	/	1	Exde II BT5Gb DIPA21TA, T6	G1 1/4"	G1 3/4"	15~23	8~14	IP65		
XD(M)B58-6			6		2				18~33			12~17	
XD(M)B58-8			8		4								26~34
XD(M)B58-10			10		6				30~43			18~23	
XD(M)B58-12			12		10	G2"	G1 1/4"						
XD(M)B58-4K			380		25~32			4	1	20		Exd II CT5 Gb DIPA20TA, T6	G2 1/2"
XD(M)B58-6K						6	25	18~23					
XD(M)B58-8K						8	32						
XD(M)B58-10K						10	40						
XD(M)B58-12K						12	63						

产品特点

- 本产品全面推出新型优化全新的设计方案, 优化了内部元件, 进出线腔接线端子, 面板布局配置等, 使产品结构合理;
- 新型专利操作机构, 结构简洁合理、通用性强、操作方便、手感好;
- 本产品开关箱采用隔爆型结构, 母线箱及出线箱采用增安型结构;
- 本产品采用模块结构, 各种回路可以自由选择组合;
- 防爆系列产品开关手柄可制成金属材质, 常规为PC塑料;
- 密封条采用线浇发泡一次成型先进工艺, 具有高防护性能;
- 开关操作机构简单实用, 动作可靠;
- 钢管或电缆布线均可;
- 有特殊要求可特制。

外形安装尺寸



XD(M)B58-10K(II C)