

长×宽×高 L635×M165×H955

II B

II C

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



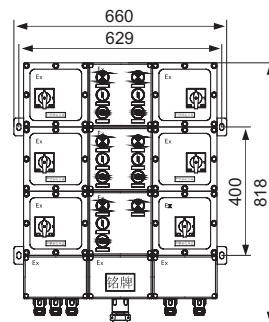
主要技术参数

防爆标志	额定电压 (V)	支路电流 (A)	防护等级	防腐等级	回路数	总开关配置	支路开关配置	进线口螺纹 (G")	进出线口方向
Exde II BT5/ DIPA21TA, T6	380	≤160	IP55	WF1	2、4、	小型断路器	小型断路器	1/2"	下进下出
Exde II CT5/ DIPA20TA, T6	400		IP65	WF2	6、8	或 塑壳断路器	或 塑壳断路器	~ 3"	或 下进上出

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；

外形安装尺寸



XD(M)B58-DQ-5K(II B)