

■ 型号含义



注：如果为柜式，请注明。



■ 适用范围

- 1区、2区ⅡA~ⅡC类爆炸性气体环境，和/或21区、22区可燃性粉尘场所；
2. 强腐蚀性气体环境；
3. 温度组别：T1~T6；
4. 户内、户外(IP65、IP66*，*订购时需提出)；
5. 用于化工、炼油、石油开采、海洋石油平台、油轮、军工等危险场所。

■ 产品特点

1. 外壳采用不锈钢板加工而成，具有耐腐蚀、抗冲击、外形美观等优点；
2. 开关为箱外操作，可根据要求配金属手柄和加装挂锁；
3. 增安型外壳，内装防爆防腐断路器，箱壁或箱盖上装面板式防爆插座，可根据需要组成不同的回路数、电压、电流等；
4. 根据要求可加装漏电保护；
5. 壳体、壳盖接合处采用进口聚氨酯现浇发泡或硅橡胶密封条，具有良好的防水、防尘性能；
6. 不锈钢外露紧固件。

■ 主要技术参数

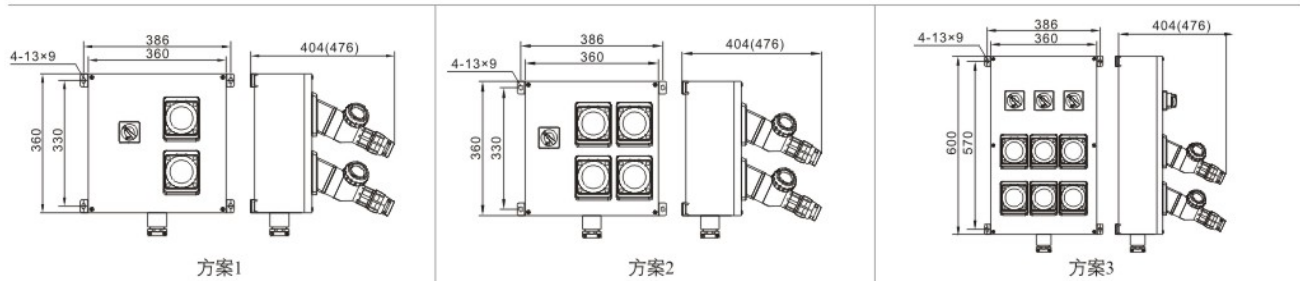
额定电流	16A		32A	
额定电压	220/230/240V	380/415V	220/230/240V	380/415V
极数	1P+N+PE 3P+PE 3P+N+PE	3P+PE 3P+N+PE	3P+PE 3P+N+PE	

注：防爆电器元件参数参考P G/29-31, 插接装置参数参考P E/18；

防爆标志	Ex d e ll C T6 Gb, Ex tD A21 IP65 T80°C
防护等级	IP65, IP66*
防腐等级	WF2*
支路数	2, 4, 6 可根据用户要求

*: 订购时需提出。

■ 方案举例



方案	说明
方案1	内装防爆断路器2P(3P,4P)1个，防爆插座16A(32A)共1个或2个
方案2	内装防爆断路器2P(3P,4P)1个，防爆插座16A(32A)共3个或4个
方案3	内装防爆断路器2P(3P,4P)3个或2个，防爆插座16A(32A)共5个或6个
用户要求	根据用户图纸要求设计