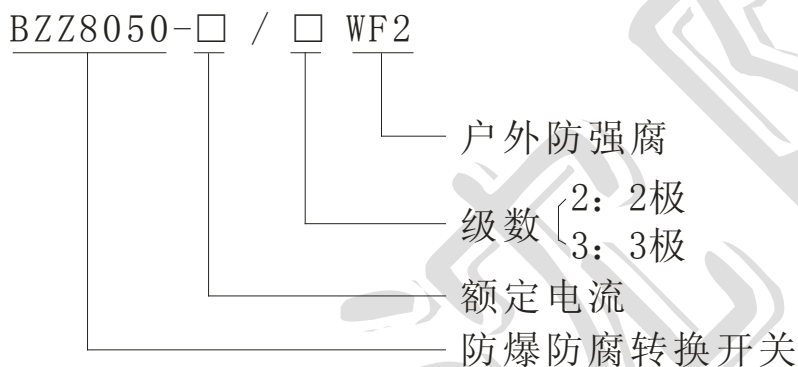


BZZ8050 系列防爆防腐转换开关（II C、DIP）

适用范围

- ◆ 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；
- ◆ 适用于有高防腐要求的场所；
- ◆ 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。

型号含义



产品特点

- ◆ 外壳为增安型结构，采用玻璃纤维不饱和聚酯树脂压制而成，外型美观，耐腐蚀、耐冲击及热稳定性好等优良性能；
- ◆ 体盖结合为迷宫式结构，密封条采用线浇发泡一次成型先进工艺，具有良好的防水、防尘能力；
- ◆ 内装开关为隔爆型开关，极数可以根据用户要求自由叠加；
- ◆ 电缆布线（钢管布线请注明）。

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

型号	BZZ8050-20	BZZ8050-32	BZZ8050-63
额定电流	20A	32A	63A
防爆标志	Exde II CT6 Gb		
	DIPA21TA, T6		
额定工作电压	220V/380V		
防护等级	IP65		
防腐等级	WF2		
进出线口螺纹	G3/4"引入口规格	G1"引入口规格	G1 1/2"引入口规格
电缆外径	适合 $\Phi 12\text{mm} \sim \Phi 18\text{mm}$ 电缆	适合 $\Phi 18\text{mm} \sim \Phi 25\text{mm}$ 电缆	适合 $\Phi 22\text{mm} \sim \Phi 32\text{mm}$ 电缆
进出线口数量	2		
进出线口方向	下进下出		

外形尺寸

