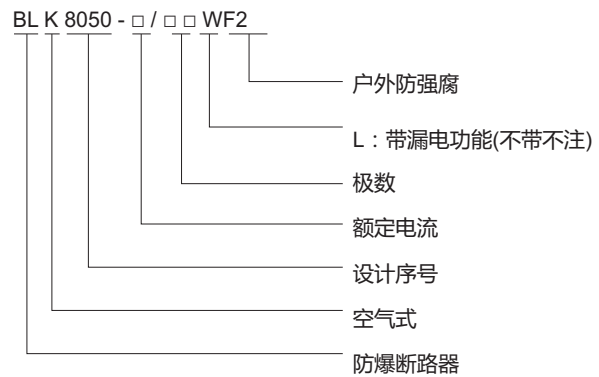




适用范围

- 广泛用于石油开采、炼油、化工、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20区、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；

型号含义



主要技术参数

防爆标志	额定电压 (V)	额定电流 (A)	防护等级	防腐等级	进线口螺纹 (G")	电缆外径 (φmm)	进出线口方向	安装方式
ExedIICT6	220	1,2,4,6,10,	IP65	WF2	G3/4"	13~25	下进下出	挂式
DIPA20TA,T6	380	16,20,25,32			G1"			
					G1 1/4"			

产品特点

- 内装防爆断路器，63A及以内的采用BL8060防爆断路器模块，超过63A为特制防爆元件，高强度金属外壳，结构合理，防爆性能好；
- 本产品外壳采用玻璃纤维增强不饱和聚酯树脂压制而成，具有较好的防水、防尘、耐冲击和防腐等优良性能；
- 体盖接合为迷宫式结构，密封条采用现浇发泡一次成形先进工艺，具有良好的防水、防尘能力；
- 具有过载短路保护功能，可根据要求增加漏电保护等功能；
- 采用新型操作功能，简单、灵活、使用方便；
- 电缆布线(钢管布线请注明)。

外形安装尺寸

