

BLX5 系列防爆行程开关（IIB）

适用范围

- ◆ 广泛用于石油开采、炼油、化工、制药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 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

BLX	5	- □
防爆行程开关	设计序号	D: 摇臂式 S: 双摇臂式 Z: 柱塞式 L: 滚轮柱塞式 N: 绕性触头

产品特点

- ◆ 外壳采用 ZL102 铝合金压铸成型，表面高压静电喷塑；
- ◆ 防爆性能好，动作灵活；
- ◆ 钢管或电缆布线均可。

选型表

型号规格	额定电压 (V)	额定电流 (A)	触头数量
BLX5-D	AC220/380	2	1NO+1NC
BLX6-S	AC220/380	2	1NO+1NC
BLX7-Z	AC220/380	2	1NO+1NC
BLX8-L	AC220/380	2	1NO+1NC
BLX9-N	AC220/380	2	1NO+1NC

产品描述

BLX5-□ Exd IIB T6

执行标准: GB3836.1、GB3836.2、GB3836.3、IEC60079-0、IEC60079-1、IEC60079-7、EN60079-0、EN60079-1、EN60079-7

防爆标志: Exd II B T6

额定电压: 220V/380V

额定电流: 2A

防护等级: IP54

防腐等级: F1

触头数量: 一常开一常闭 (1NO+1NC)

进口线螺纹: G1/2" 引入口规格

电缆外径: 适合 $\Phi 6\text{mm} \sim \Phi 12\text{mm}$ 电缆

外形及安装尺寸:

