

# AC58 系列防爆插销（II B）

## 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 T1~T6 组温度组别；

## 型号含义

|      |      |   |      |   |      |        |
|------|------|---|------|---|------|--------|
| AC   | 58   | - | □    | / | □    | □      |
| 防爆插销 | 设计序号 |   | 额定电流 |   | 额定电压 | 结构形式:  |
|      |      |   |      |   |      | Z: 直插式 |
|      |      |   |      |   |      | X: 斜插式 |

## 产品特点

- ◆ 外壳采用 ZL102 铝合金压铸而成，表面高压静电喷塑；
- ◆ 插销与开关制成连锁结构，只有开关断开后方能拿出插头；
- ◆ 钢管或电缆布线均可。

## 选型表

| 型号规格       | 电流电压 (V) | 额定电流 (A) | 级数      |
|------------|----------|----------|---------|
| AC58-16/□Z | AC220V   | 16       | 1P+N+PE |
|            | AV380V   | 16       | 3P+N    |
| AC58-16/□X | AC220V   | 16       | 1P+N+PE |
|            | AV380V   | 16       | 3P+N    |
| AC58-32/□Z | AC220V   | 32       | 1P+N+PE |
|            | AV380V   | 32       | 3P+N    |
| AC58-32/□X | AC220V   | 32       | 1P+N+PE |
|            | AV380V   | 32       | 3P+N    |

## 技术参数

### AC58-16

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 BT6 Gb

额定电压: 220V/380V

额定电流: 16A

防护等级: IP54

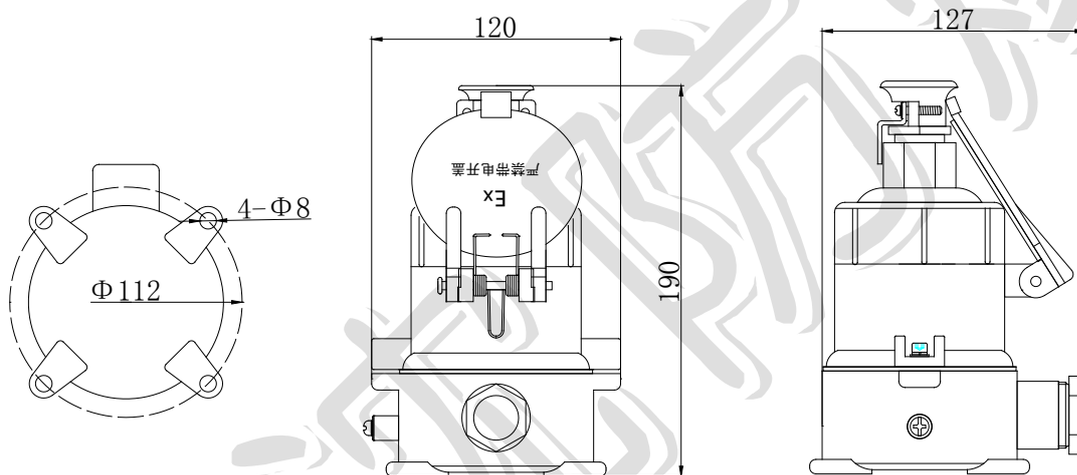
进线口螺纹: G3/4" 引入口规格

电缆外径: 适合  $\Phi 8\text{mm} \sim \Phi 14\text{mm}$  电缆

使用类别: AC-1、AC-3

级数: 1P+N+PE、3P+N

外形及安装尺寸举例:



AC58-16Z

### AC58-32

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 CT6 Gb

额定电压: 220V/380V

额定电流: 32A

防护等级: IP54

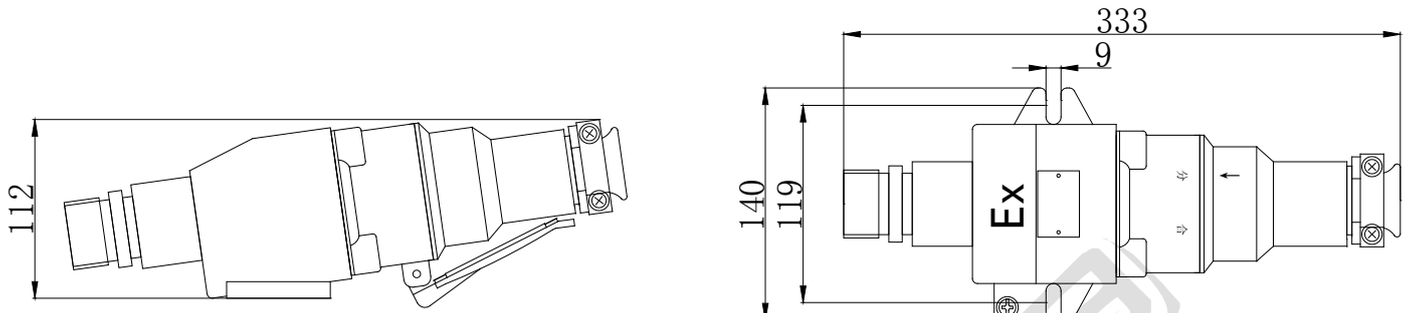
进线口螺纹: G1 1/4" 引入口规格

电缆外径: 适合  $\Phi 15\text{mm} \sim \Phi 24\text{mm}$  电缆

使用类别: AC-1、AC-3

级数: 1P+N+PE、3P+N

外形及安装尺寸举例:



AC58-32X

中流防爆