

ZHC621 系列防爆防腐操作柱

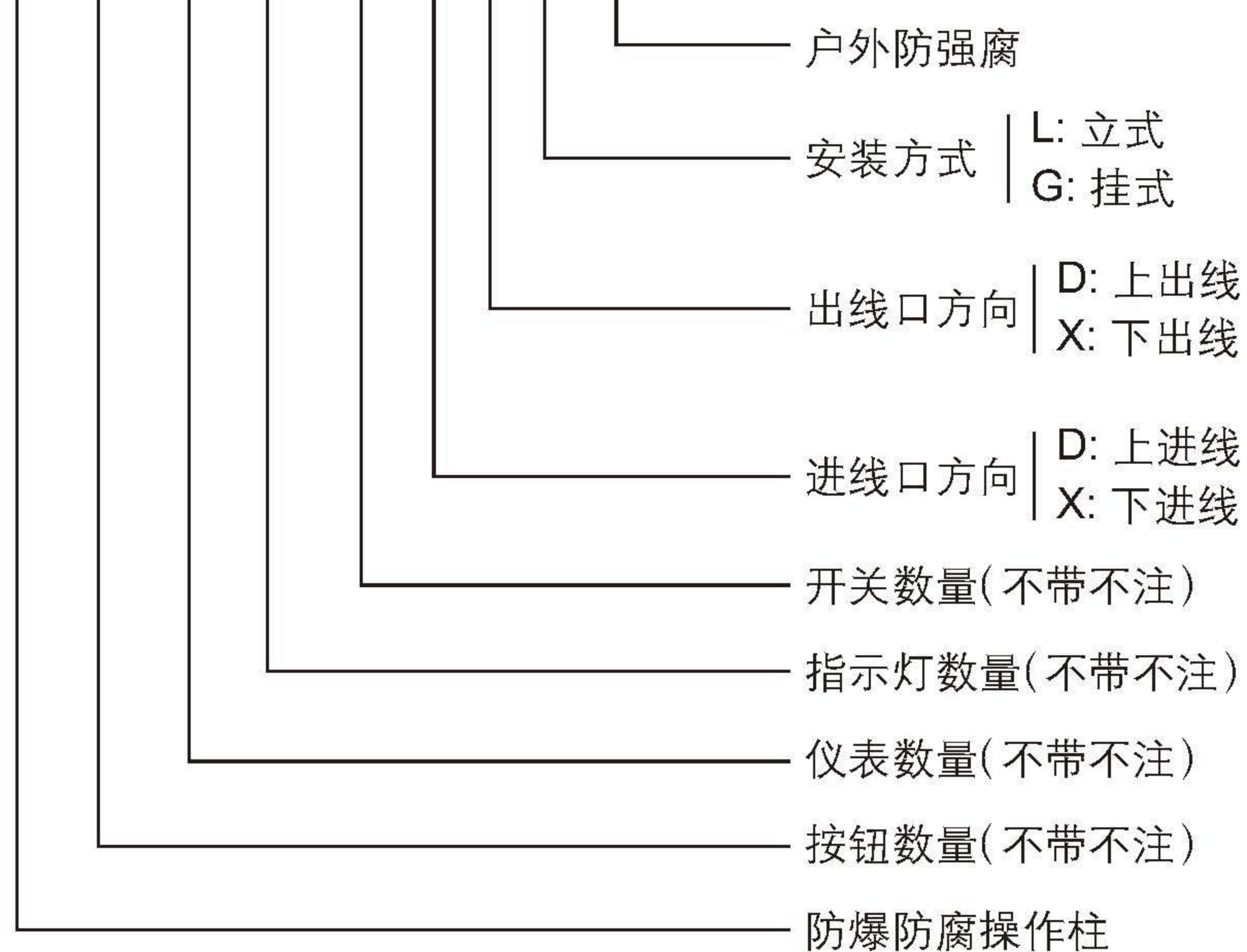


适用范围

- ◆ 适用于爆炸性气体环境的1区、2区场所;
- ◆ 适用于可燃性粉尘环境ⅢA、ⅢB、ⅢC场所;
- ◆ 适用于ⅡA、ⅡB、ⅡC类爆炸性气体环境;
- ◆ 适用于防护等级要求高、潮湿、防腐等级要求高的场所;
- ◆ 适用于T1-T6温度组别;
- ◆ 广泛用于石油开采、炼油、冶金、化工、军工、海洋石油平台、油轮等危险环境场所。

总单元含义

ZHC621-A□ B□ D□ K□ □ □ □ WF2



产品特点

- ◆ 外壳采用不饱和聚酯树脂SMC压塑成型，具有防静电、高强度、防强腐蚀的性能;
- ◆ 本产品为复合型防爆结构，外壳为增安型，内装防爆元器件;
- ◆ 采用迷宫式密封结构设计，防水性能优异;
- ◆ 采用新型优化的设计方案，操作简单、灵活、方便，产品结构更合理、更经济实惠、性能更加完善;
- ◆ 本产品采用不锈钢合页进行体、盖链接，方便开盖维修;
- ◆ 钢管或电缆布线均可，立式安装配相应的立式安装架;
- ◆ 防护等级IP65，防腐等级WF2;
- ◆ 可根据客户的特殊要求进行具体设计。

技术参数

产品型号	额定电压(V)		额定电流(A)	引进口规格(G")	电缆规格(Φ, mm)	防爆等级	防护等级	防腐等级
	AC交流	DC直流						
ZHC621	220/380	12/24/36/110/220	16	3/4~1	10~25	Ex db eb II C T6 Gb Ex tb III C T80°C Db	IP66	WF2

ZHC621 系列防爆防腐操作柱

产品描述

执行标准: GB/T3836.1、GB/T3836.2、GB/T3836.3、GB/T3836.31

开关配置: A、B、D、F等万能系列(根据客户具体要求设计)

箱内配置: 设有防爆指示灯、防爆按钮、电流/电压表和魏德米勒接线端子(根据客户具体要求设计)

进出线口方向: 默认下进下出(可根据客户具体要求设计)

安装方式: 挂式、立式

产品选型表

产品型号	方案外形图	内装元件	订货须知	壳体类型	通头
ZHC621-A2D2G/L G:挂式 L:立式		二个按钮 二个指示灯 接线端子若干	1.按钮颜色及功能 2.指示灯颜色及电压 3.安装方式(G/L) 4.防雨罩材质(不带不注)	III型体	G3/4" G1"
ZHC621-A2B1D2G/L G:挂式 L:立式		二个按钮 一个电流表 二个指示灯 接线端子若干	1.按钮颜色及功能 2.指示灯颜色及电压 3.安装方式(G/L) 4.防雨罩材质(不带不注)	III型体	G3/4" G1"
ZHC621-B1DK1G/L G:挂式 L:立式		一个电流表 二个指示灯 一个转换开关 接线端子若干	1.电流表变比 2.指示灯颜色及电压 3.转换开关功能或代号 4.安装方式(G/L) 5.防雨罩材质(不带不注)	III型体	G3/4" G1"
ZHC621-A2B1D2K1G/L G:挂式 L:立式		二个按钮 一个电流表 二个指示灯 一个转换开关 接线端子若干	1.按钮颜色及功能 2.电流表变比 3.指示灯颜色及电压 4.转换开关功能或代号 5.安装方式(G/L) 6.防雨罩材质(不带不注)	IV型体	G3/4" G1"

外形及安装尺寸举例

