

## GN24-12D

### 户内高压隔离开关



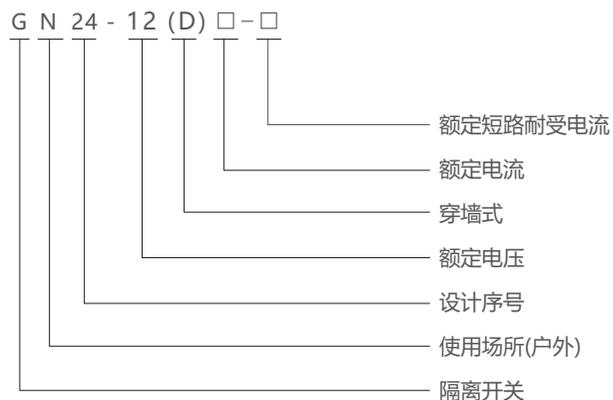
#### 概述

GN24-12D(I、II), GN24-12D(I、II)C系列户内高压隔离开关为额定电压12kV, 三相交流50Hz的户内装置。结构形式:

a、GN24-12D(I 1.2; II 1.2)Q型隔离开关为动(或静)触头侧接地形式; 主刀和接地刀组合在一整体框架上; 1型为左边操作; 2型为右边操作; Q型为全工况产品, 并可根据用户定货要求附装带电巡视装置。

b、GN24-12SD I、II(C1.2.3)型隔离开关为动, 静触头两侧接地形式, 并可把动(或静)触头侧改为穿墙套管; (或两侧都改用穿墙套管)主刀和两组接地刀结合在同一框架上, 其中一组接地刀可单独操作, 也可同时用一台机构操作。

#### 型号及其含义



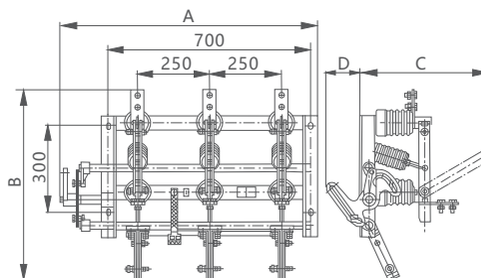
#### 正常使用条件

- 1、海拔: 1000m。
- 2、周围空气温度。
- 3、周围环境相对湿度: 日平均值不大于95%, 月平均值不大于90%。
- 4、地震烈度不超过8度。
- 5、没有火灾、爆炸危险、严重污秽、化学腐蚀及剧烈振动的场。

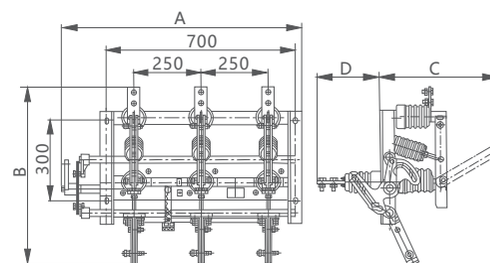
# GN24-12D

户内高压隔离开关

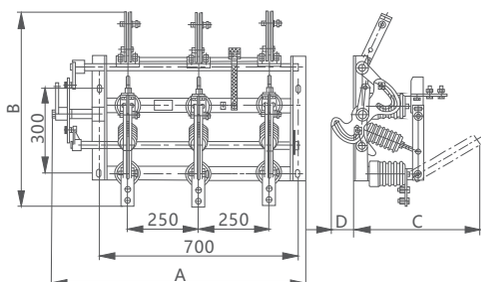
## 外形安装尺寸



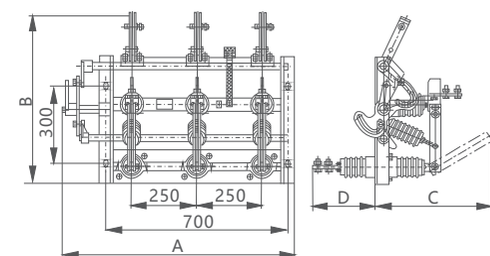
GN24-12D I 1型



GN24-12DC I 1型



GN24-12D II 1型



GN24-12DC II 1型

数据 规格型号	项目	400A 630A				1000A				1250A				安装孔尺寸
		A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D	
GN24-12D I		890	660	450	125	890	690	480	125	890	700	500	125	700×300
GN24-12D II		890	660	450	125	890	690	480	125	890	700	500	125	
GN24-12D I		890	660	450	240	890	690	480	350	890	700	500	350	
GN24-12D II C		890	660	450	240	890	690	480	350	890	700	500	350	
GN24-12D I		920	780	450	125	920	790	480	125	920	790	500	125	
GN24-12D II C		920	780	450	240	920	790	480	350	920	790	500	350	