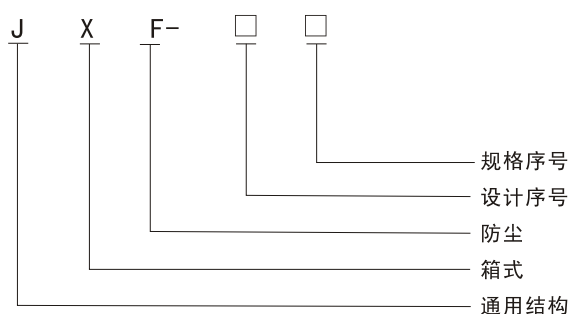


一. 产品概述

XF(户内),JFF(户外)是一种根据元件型号、规格、数量设计组装成各种控制功能的配电箱，由于箱体的尺寸规格多样，根据安装元件的尺寸大小可任意选择箱体，使结构达到完美的组合。

二. 型号含义



三. 安装接线方式

安装方式：挂墙和嵌入式

接线方式：箱顶、箱底进出线

操作方式：单面操作

四. 技术参数

序号	项目	技术参数
1	额定工作电压	AC380V
2	额定绝缘电压	AC660V
3	安装类别	I, II, III, IV
4	材料组别	绝缘材料组别IIIa
5	污染等级	3级
6	电气间隙	≥3mm
7	爬电距离	≥6.3mm
8	防触电类别	I
9	主电路额定电流和额定短时耐受电流	225A-10A、4KA/1S
10	主开关的分断能力	50KA, 35KA, 25KA
11	每个回路保护器件的分断能力	50KA, 35KA, 25KA, 10KA, 6KA, 4KA
12	外壳防护等级	IP30

五. 结构特点

1. 根据系统容量和开关大小：宽度为250-800，深度为140-300，高度为250-1000
2. 框架与柜架结构特点：JXF系户内装置，箱体用钢板弯制焊接制成，本装置单扇左右手门，电能表、断路器等直接安装在箱底板上，装有观测窗、操作电器和信号、指示电器，还可有选择的安装带小门的塑料面罩开塑料小门，可直接操作小型断路器，门打开后，全部电器元件都能看见，便于检修维护，进出线可采用电缆明装挂墙，亦可嵌入暗装。

开关电器及元件（元件明细表）见安全件一览表

母线与绝缘导线（型号规格、材料名称及牌号、生产厂）见安全件一览表

绝缘支撑件、母线夹板、母线柜及有关连接件（材料名称及牌号、生产厂）见安全件一览表 保护接地措施：
有独立的接地螺钉，门板上也没有接地螺钉用多股铜线与箱体相连，箱内的安装件之间用爪垫、螺丝连接，整柜构成接地回路。

防腐蚀：所有金属部件具有防腐蚀措施（镀锌，环氧粉末静电喷涂）。

六. 订货须知

订货时需提供设备平面布置图：

- 1、一次主接线图，控制原理图；
- 2、配电箱型号及箱内电器元件型号、规格和数量；
- 3、非标箱与制造方商定。