

JXF 控制箱

Control box



JXF 控制箱

Control box

产品概述

JXF 控制箱适用于 50Hz, 500V 及以下, 负荷电流不大于 250A 的三相三线、三相四线、三相五线系统, 对配电系统作控制、漏电保护以及电动机的过载、短路、缺相保护及各种控制。该箱设计合理, 体积小、外形美观, 使用安全可靠, 广泛用于冶金, 石化, 医疗卫生、航空、住宅小区、商场、学校、城市改造。

产品型号说明

J XF - □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

①	控制箱
②	XF 户内、FF 户外
③	"1"表示金属门 "2"表示透视窗门
④	高
⑤	宽
⑥	深

符合标准

- 该产品符合 IEC 60439-1:1992《低压成套开关设备和控制设备第一部分：型式试验和部分型式试验成套设备》；
- 该产品符合 GB 7251.1-1997《低压成套开关设备和控制设备第一部分：型式试验和部分型式试验成套设备》。

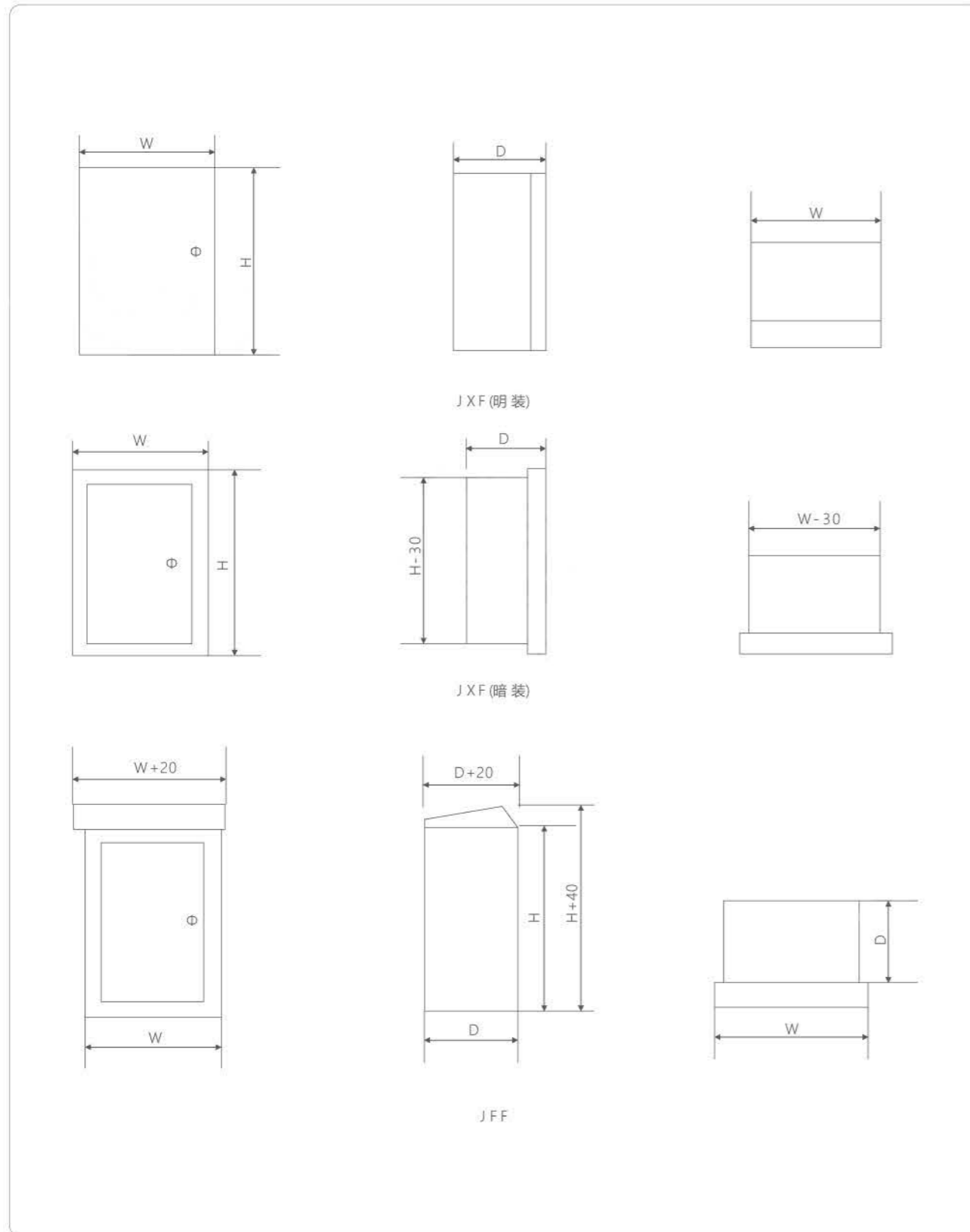
使用条件

- 海拔高度：不超过 2000m；
 - 环境温度：不超过 +40°C, 不低于 -25°C；
 - 相对湿度：+20°C时空气相对湿度月平均不大于 40%；
 - 无剧烈振动和冲击的场所；
 - 无爆炸危险场所、介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃；
- 注：订购本产品超出上述条件规定时，请与本公司协商。

结构特点

- 多系列、多结构、焊接式、分体式、组装式；户外型、户内型；
- 多种双层门结构，使用安全可靠；
- 多种防护等级：IP20、IP40、IP43、IP54、IP65；可满足不同场所的需要。

安装示意图



外形尺寸 (焊接式)

表 1

规格	高 H	宽 W	深 D	铁皮厚度	结构特点
2520/14	250	200	140	1.2	JXF 为明装和暗装两种, JFF 分为金属门和透视窗门两种, 门板贴有密封橡皮条, 防止雨水渗入。 箱体配备有上下进出线孔和安装底板, 进出线孔出厂已加装密封板, 门开启角大于 90°。 JXF、JFF1 各有 25 种规格, JFF2 有 18 种规格。
3025/14	300	250	140		
3025/18	300	250	180		
3030/14	300	300	140		
3030/18	300	300	180		
4030/14	400	300	140		
4030/20	400	300	200		
5040/14	500	400	140		
5040/20	500	400	200		
5040/23	500	400	230		
6040/14	600	400	140		
6040/20	600	400	200		
6040/23	600	400	230		
6050/14	600	500	140	1.5	
6050/20	600	500	200		
6050/23	600	500	230		
7050/16	700	500	160		
7050/20	700	500	200		
7050/23	700	500	230		
8060/20	800	600	200		
8060/23	800	600	230		
8060/25	800	600	250		
100080/20	1000	800	200		
10080/25	1000	800	250		
10080/30	1000	800	300		

注: 柜体尺寸可根据客户提供图纸要求确定。

订货需知

订货时要注明:

- 型号;
- 安装方式;
- 结构型式及外形尺寸;
- 系统图和控制原理图;
- 特殊要求与制造商协商解决。