



### ◎使用环境条件

- 1、海拔：安装地点的海拔高度不超过 2000 米。
- 2、温度：周围空气温度不高于 +40℃，周围空气温度不低于 -50℃；
- 3、湿度：最高温度为 +40℃时，空气的湿度不超过 50%，在较低温度下允许有较高的相对湿度，如 +10℃ 时达 90%；
- 4、安装类别：II类；
- 5、污染等级：3 级。

### ◎结构特征

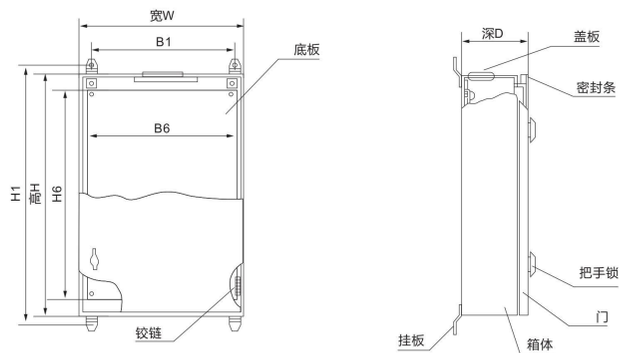
该结构由薄钢板焊接而成，测量仪表、按钮指示灯及控制开关等可装于门上。其它电器设备如接触器、继电器、接线端子板等均要安装在箱内条架上。箱壳上下壁冲有敲落孔，便于安装各种规格的电缆式管路。

### ◎主要技术参数

序号	名称	单位	参数
1	额定工作电压	V	230,400
2	额定工作电流	A	400
3	额定短路分断能力	kA	80
4	外壳防护等级		IP55

### ◎外形及安装尺寸

外形安装示意图



### ◎外形及安装尺寸表

型号	铁料厚度	外形尺寸			安装尺寸		底板		门锁数量
		高H	宽W	深D	H1	B1	H6	B6	
JXF-2520/14	1.2	250	200	140	290	150	170	158	1
JXF-3025/14	1.2	300	250	140	340	200	220	208	1
JXF-3025/18	1.2	300	250	180	340	200	220	208	1
JXF-3030/14	1.2	300	300	140	340	250	220	258	1
JXF-3030/18	1.2	300	300	180	340	250	220	258	1
JXF-4030/14	1.2	400	300	140	440	250	320	258	1
JXF-4030/20	1.2	400	300	200	440	250	320	258	1
JXF-5040/14	1.2	500	400	140	540	350	420	358	2
JXF-5040/20	1.5	500	400	200	540	350	420	358	2
JXF-5040/23	1.5	500	400	230	540	350	420	358	2
JXF-6040/14	1.5	600	400	140	640	350	520	358	2
JXF-6040/20	1.5	600	400	200	640	350	520	358	2
JXF-6040/23	1.5	600	400	230	640	350	520	358	2
JXF-6050/14	1.5	600	500	140	640	450	520	458	2
JXF-6050/20	1.5	600	500	200	640	450	520	458	2
JXF-6050/23	1.5	600	500	230	640	450	520	458	2
JXF-7050/16	1.5	700	500	160	740	450	620	458	2
JXF-7050/20	1.5	700	500	200	740	450	620	458	2
JXF-7050/23	1.5	700	500	230	740	450	620	458	2
JXF-8060/20	1.5	800	600	200	840	550	720	558	2
JXF-8060/23	1.5	800	600	230	840	550	720	558	2
JXF-8060/25	1.5	800	600	250	840	550	720	558	2
JXF-10080/20	1.5	1000	800	200	1040	750	920	758	2
JXF-10080/25	1.5	1000	800	250	1040	750	920	758	2
JXF-10080/30	1.5	1000	800	300	1040	750	920	758	2