

电机机旁操作箱兆复安JXF系列基业箱配电箱控制箱

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 电机机旁操作箱兆复安JXF系列基业箱配电箱控制箱 |
| 公司名称 | 湖北省兆复安电气自动化科技有限公司 |
| 价格 | 5430.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:兆复安 型号:JXF 产地:襄阳 |
| 公司地址 | 襄阳市樊城区中航大道南站 |
| 联系电话 | 0710-2572368 18271228725 |

产品详情

一、概述

JXF系列基业箱，基业箱分户内挂墙式控制箱和户外防护箱，户外防护箱分金属门和透视门两种类型，全部产品用电解钢板折弯而成，表面经过环氧树脂静电喷涂处理，美观耐用。在箱体V型箱上装有密封橡胶条，防止雨水渗入。备有上下进出线孔和安装底板，进出线孔出厂时已加盖密封。门开启大于90度，转动灵活。JXF、JFF型共有41种尺寸规格供客户选用。通用型防护箱款式灵活多样，可按需要配装成不同电气性能的控制系統，如空调控制箱、机床传动控制箱、水泵控制箱，电源箱，检修箱，电缆转接箱。

本系列箱体并有不同颜色可供选择。如大红色、米黄色、浅黄灰色、电脑色、苹果绿及白色。

本系列产品适用于电压500V以下单相二线、三相三线、三相四线、三相五线系统中的动力、照明、回路作配电控制、监测、计量保护。主要适用于工业和民用建筑、工矿企业、高层大厦、车站、医院、学校、机关、住宅等场所。

二、型号含义

三、使用环境条件

- 1、环境温度上限+40℃，下限-25℃
- 2、海拔高度不超过10000m
- 3、空气相对湿度日平均值不大于95%，月平均值不大于90%；水蒸气日平均值不大于月平均值不大于

4、周围空气不受腐蚀或可燃气体、水蒸气等明显污染

5、无经常性的剧烈振动

四、技术参数

JXF(户内)挂墙式基业箱箱体分24个常用规格，全部产品用解钢板弯焊接而成，表面经过环氧树脂静电喷涂处，美观耐用。在箱体V型箱上装有密封橡胶条，防止灰尘、雨水渗入，箱体上下两侧备有活动的敲落孔，并已加盖密封，箱体内配有安装底板，可安装电器设备，门开启大于90度转动灵活。

JXF(户内)挂墙式基业箱箱体分24个常用规格，全部产品用解钢板弯焊接而成，表面经过环氧树脂静电喷涂处，美观耐用。在箱体V型箱上装有密封橡胶条，防止灰尘、雨水渗入，箱体上下两侧备有活动的敲落孔，并已加盖密封，箱体内配有安装底板，可安装电器设备，门开启大于90度转动灵活。

| 型号 | 外形尺寸 |
|---------------|------------------|
| JXF1-3025/14 | 300 × 250 × 140 |
| JXF1-3025/18 | 300 × 250 × 180 |
| JXF1-3030/14 | 300 × 300 × 140 |
| JXF1-3030/20 | 300 × 300 × 200 |
| JXF1-4030/14 | 400 × 300 × 140 |
| JXF1-4030/20 | 400 × 300 × 200 |
| JXF1-5040/14 | 500 × 400 × 140 |
| JXF1-5040/20 | 500 × 400 × 200 |
| JXF1-5040/23 | 500 × 400 × 230 |
| JXF1-6040/14 | 600 × 400 × 140 |
| JXF1-6040/20 | 600 × 400 × 200 |
| JXF1-6040/23 | 600 × 400 × 230 |
| JXF1-6050/14 | 600 × 500 × 140 |
| JXF1-6050/20 | 600 × 500 × 200 |
| JXF1-6050/23 | 600 × 500 × 230 |
| JXF1-7050/16 | 700 × 500 × 160 |
| JXF1-7050/20 | 700 × 500 × 200 |
| JXF1-7050/25 | 700 × 500 × 250 |
| JXF1-8060/20 | 800 × 600 × 200 |
| JXF1-8060/25 | 800 × 600 × 250 |
| JXF1-10080/20 | 1000 × 800 × 200 |
| JXF1-10080/25 | 1000 × 800 × 250 |

五、产品特点

产品分明装（挂墙）和暗装（嵌墙）两种。箱体、箱盖均用冷扎钢板折弯而成，表面采用环氧树脂粉涂料，经静电喷涂处理，暗装箱体镀锌和喷塑两种，面板可选用不锈钢的铁面板，颜色有驼灰色，白色等。箱体采用更改化设计将带电部位安全封闭，打开门盖方可操作开关，箱体上、下面配备进出敲落孔设有安装孔，操作安装方便。

六、订货须知

订货时应提供以下资料：

a: 一次原理图

b: 二次原理图

c: 箱内需装元件的型号规格和数量

d: 箱体颜色等要求

e：可根据用户要求，我公司可为用户定制！