

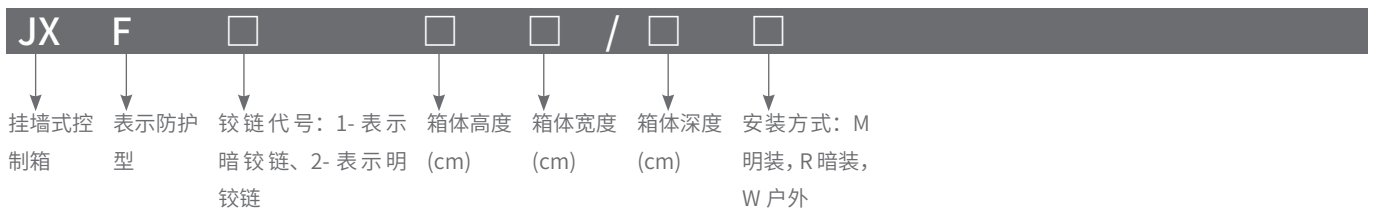


JXF 低压综合配电箱

概述

适用于交流频率 50Hz、额定工作电压 500V 以下电路中。在特殊要求下，防护等级可达到 IP55，箱体上、下均有敲落孔，多管进线可预留活装开孔板，做大额定电流可达 400A。特变适用于工矿、宾馆、民用住宅楼等用户计量控制箱。

型号含义



使用环境

- ◆ 温度：周围空气温度不超过 +40°C，周围空气温度下限不超过 -5°C；
- ◆ 湿度：最温度为 +40°C时，空气的相对湿度不超过 50%，在较低的温度下可以允许较高的相对湿度，例如，+20°C时达 90%；
- ◆ 海拔：安装地点的海拔不超过 2000m，高海拔产品可定制；
- ◆ 安装类别：II 类；
- ◆ 污染等级：3 级；
- ◆ 额定工作电压：230V 400V；
- ◆ 额定工作电压：400A；
- ◆ 额定短路分段能力：80kA；
- ◆ 外壳防护等级：IP55；

安装尺寸 (mm)

型号	规格：高 × 宽 × 深
JXF1-2525/14	250×250×140
JXF1-3025/14	300×350×140
JXF1-3025/18	300×350×180
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
JXF1-10080/30	1000×800×300