



## XI动力配电柜



### 主要结构数据

X I 型力配电柜额定电流可达5 0 0 A ,壳钢板弯制而成,表面一般采用喷漆也可以采用静电喷塑,刀开关操作手柄装在箱前右柱上部,可以作为切换电源之用。

X I 型力配电柜均采用新型电器组件,具有结构紧凑,检修方便,线路方案可以灵活组合等特点。配电柜除装有自动空气开关和熔断器作为保护外,还可增装接触器和热继电器。柜上面可附设母线箱,适用于多台并列安装,母线箱用钢板弯制而成封闭式,其高度一般为3 0 0 m m 。

## XM照明配电箱



X M 照明配电箱适用于建筑住宅、宾馆、车站、医院、办公室及工厂企业等现代化建筑物,供户内使用。用以分配交流5 0 H z 、4 1 5 V 以下的单相、三相四线、三相五线的照明及小型动力控制回路,作线路过负荷、短路、漏电保护,满足用户多功能需要。照明配电箱分为明装和暗装两种结构形式,具体尺寸根据用户的要求及安装元器件的数量确定。