



## XJM7-W 计量箱 (户外电能计量箱)

### 型号含义



### 基本参数

额定绝缘电压：660V  
 额定工作电压：380V/220V  
 额定工作电流：特殊规格供需双方协定  
 额定频率：50Hz  
 外壳防护等级：IP34

### 用途

FTXL型动力配电箱适用于各类潮湿及尘埃场所。适用于轻纺、冶金、化工、矿山、机械等厂矿企业，在交

流50Hz, 额定电压为380V或660V, 额定电流至630A的三相三线、四线或五线制的低压配电系统中, 作为动力和照明配电之用, 具有灵活、机动、可靠、安全的特点。总进线采用QSA开关, 隔门操作, 减少了电弧对操作人员的损伤, 分路开关可灵活配置, 并可根据用户要求加装控制设备, 如时间继电器、交流接触器等。

符合GB7251.1标准。

### 使用条件

表箱为户内安装, 应能在下列条件下正常使用。

- 1、周围空气温度  
 上限值为+40°C, 下限值为-5°C, 24h内平均值不超过+35°C。
- 2、大气条件  
 空气清洁, 在最高温度为+40°C, 其相对湿度不超过50%, 在较低湿度时, 允许有较大地相对湿度, 例如+20°C时相对湿度为90%, 但应考虑由于湿度地变化, 有可能会偶然地产生适度的凝露。
- 3、使用地点的海拔高度不超过2000m。