



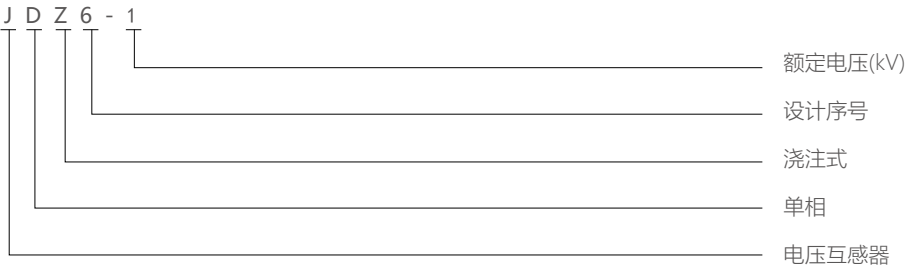
JDZ6-1 型电压互感器

1 适用范围

JDZ6-1 型电压互感器用于户内使用，额定电压为1.14kV 及以下，额定频率为50Hz 的交流电路中作为电压、电能测量或继电保护用。

符合标准：GB/T 20840.1 & .3。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 海拔不超过1000m。
- 3.2 互感器的使用环境温度为：户内-5℃~40℃。
- 3.3 互感器为户内使用，所考虑的其他使用条件如下：
- a) 太阳辐射影响可以忽略；
  - b) 环境空气无明显灰尘、烟、腐蚀性气体、蒸汽或盐的污染；
  - c) 湿度条件如下：
    - 1) 24h 内测得的相对湿度平均值不超过95%；
    - 2) 24h 内的水蒸气压强平均值不超过2.2kPa；
    - 3) 一个月内的相对湿度平均值不超过90%；
    - 4) 一个月内的水蒸气压强平均值不超过1.8kPa。

4 主要技术参数及外形安装尺寸

额定电压比 V	额定输出 VA	准确级	额定热极限输出 VA	外形及安装尺寸
200/100	15	0.5	100	
220/100				
380/100				
400/100				
500/100				
660/100				
690/100				
1000/100				
1140/100				
380/100	5	0.2	100	
400/100				
500/100				
660/100				
690/100				
1000/100				
1140/100				
380/√3/100/√3	5	0.5	100	
400/√3/100/√3				
500/√3/100/√3				
660/√3/100/√3	10			
690/√3/100/√3				
1000/√3/100/√3				
1140/√3/100/√3				

### 5 订货须知

5.1 产品名称：电压互感器

5.2 产品型号：JDZ6-1

5.3 电压比：380/100V

5.4 输出：15VA

5.5 准确级：0.5 级

5.6 频率：50Hz