



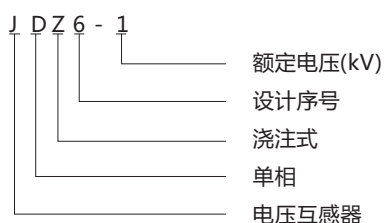
## JDZ6-1 型电压互感器

### 1 适用范围

JDZ6-1型电压互感器是用热固性酚醛塑料作为绝缘骨架的干式电压互感器,适用于户内1.14kV及以下、额定频率为50Hz的交流电路中作电压、电能测量或继电保护用。

符合标准：GB 1207。

### 2 型号及含义



### 3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 安装场所：户内。
- 3.2 环境温度：-5℃~40℃。
- 3.3 环境湿度：相对湿度不大于80%。
- 3.4 海拔高度：不超过1000m。
- 3.5 大气条件：大气中无严重污秽。

### 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	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				

### 5 订货须知

用户在订货时，需提供以下信息：

- 5.1 产品型号；
- 5.2 额定电压比；
- 5.3 准确级；

例如：订货JDZ6-1型，额定电压比为380/100V、准确级为0.5级的电压互感器。

订货代号为：JDZ6-1 380/100V 0.5级。

- 5.4 如有特殊要求时，可与厂家协商定制。