

电源电器类

JDG4-0.5 型电压互感器

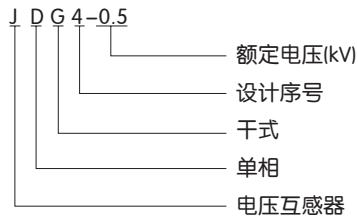


1 适用范围

JDG4-0.5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0.5kV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、IEC60044-2: 2003。

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: $-5^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ 。
- 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	额定输出	准确级	极限输出	外形及安装尺寸
V	VA		VA	
200/100				
220/100				
380/100				
400/100	15	0.5	100	
500/100				
660/100				
690/100				

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JDG4-0.5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: JDG4-0.5 380/100V 0.5级。
- 5.4 如有特殊要求时, 可与厂家协商定制。