

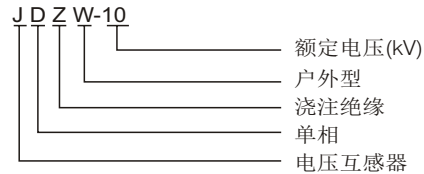
JDZW-10型电压互感器

1 概述

JDZW-10型电压互感器（以下简称互感器）适用于户外、额定频率为50Hz或60Hz、额定电压为10kV的电力系统中，作电能计量、电压监测和继电保护用。

产品执行标准为GB 1207《电压互感器》。

2 型号及其含义



3 正常使用条件

- 3.1 安装场所：户外。
- 3.2 环境温度：最高+40℃；最低-25℃；日平均不能超过30℃。
- 3.3 海拔：不超过1000m。
- 3.4 大气条件：大气中无严重污秽。

4 技术参数

4.1 JDZW-10型电压互感器的技术参数

产品型号	额定一次电压(V)	额定二次电压(V)	额定输出(VA)		极限输出(VA)	额定绝缘水平(kV)
			0.2级	0.5级		
JDZW-10	10000	100	30	80	400	12/42/75

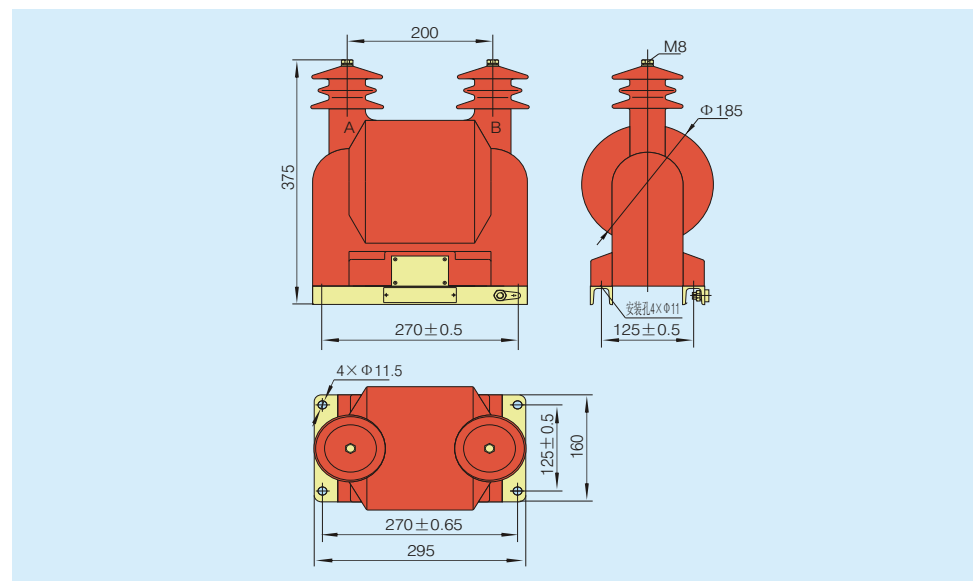
注：额定输出及相应的准确级仅符合其中一项。

- 4.2 污秽等级：II级。
- 4.3 重量：28kg。

5 结构与特点

本型互感器为户外型、环氧树脂浇注全封闭结构，产品具有优良的绝缘性能和防潮能力。该产品结构紧凑、体积小、重量轻且容易表面清洁。产品底板上有4个安装孔可供安装。

6 外形图及安装尺寸



7 订货须知

订货时请提供以下参数：

- 7.1 产品型号。
- 7.2 额定电压比。
- 7.3 准确级及额定输出。
- 7.4 环境海拔高度。