

JLSZY-10W干式三元件高压计量箱

产品名称	JLSZY-10W干式三元件高压计量箱
公司名称	西安平高高压开关制造有限公司
价格	23600.00/台
规格参数	品牌:西安平高 型号:JLSZY-10W 产地:西安
公司地址	未央区凤城五路
联系电话	029-89240128 13720779223

产品详情

JLSZY-10W干试三元器件高压计量箱

商品简述：西安市平高高压断路器生产制造有限责任公司生产制造的商品由三元器件（三台互感器Y/y联接和三台电压互感器）组合为一体，适用额定值频率为50Hz，额定电流10KV及下列供电系统中配三相四线电度表作电磁能计量检定用。具备爬电比距大、介电强度能好、计量检定精确度高、防盗电等优势，是完成高供高计的挑选。本型商品电压互感器变压器铁芯选用高导磁高品质超纳米微晶变压器铁芯，互感器选用日本国Z11高导磁高品质取向硅钢带R型变压器铁芯。电压互感器提升排序全真空泵一次浇筑成形：底端有安装圆钢及接地装置螺钉，还设立供起吊的吊钩栓，高压电线根据一次导排连接，二次可由铠装电缆立即连接表箱，具备结构紧凑、体型小、免维护保养、安装便捷等优势。

JLSZY-10W干试三元器件高压计量箱

本商品机壳为不锈钢板打造而成，表层光洁、光亮，抗腐蚀等优势。技术参数关键性能参数

1、额定电流：35KV 10KV 6KV2、精确级别：0.5和0.2级 0.5S和0.2S级3、额定值变比：工作电压比：10000/100V、6000/100V电流量比：一次电流量为：2.5、5、7.5、10、15、20、30、40、50、75、100

. A等规格型号。4、双电流量比规格型号：双变比电流量二次电流量有标明电流量变比为1S1、1S2、1S3、21S1、21S2、21S3，在其中S1、S2为小电流量变比S1、S3为大电流量变比，在其中电流量变比接线方法应按相匹配的变电器zui大空间挑选5、短路容量：6KV 0.2、0.2S级 工作电压一部分：2×20VA 电流量一部分：2×10VA 0.5级 工作电压一部分：2×25VA 电流量一部分：2×10VA 10KV 0.2、0.2S、0.5级 工作电压一部分：2×25VA 电流量一部分：2×10VA 35KV 0.2、0.2S、0.5级 工作电压一部分：2×50VA 电流量一部分：2×10VA

JLSZY-10W干试三元器件高压计量箱常见问题应用前的查验及维护保养：1、精确测量绕阻的接地电阻和原厂值开展较为。2、查验二次回路的布线是不是恰当、接线端子螺钉和销钉部位是不是一切正常。3、查验壳体机壳接地装置是不是优良，避雷保障措施是不是让步。4、联接一次线时，应与电力网的零线火线*，P1、P2的出入布线务必恰当。5、互感器二次不允许短路故障，电压互感器二次不允许引路，互感器、电压互感器二次及铝面板务必靠谱接地装置，保证仪表盘和生命安全。别的表明应用标准：本商品在自然环境温-30℃~40℃的范畴内，海拔高度2500米下列应用。气体温度不超85%安装场地无比较严重的振动和晃动，应无腐蚀明显的汽体，不适合安装在易燃易爆物品的地区。买卖表明订购注意事项：订购时，客户应向生产厂明确提出以下內容：1、额定值一次工作电压比、电流量比；2、精确级别；3、应用标准；4、配电表的类型和总数及其精度级别。

1本产品由组合互感器和计量仪表箱组成，组合互感器由两台电压互感器和两台电流互感器组装在一起而成。计量仪表箱内配有D86系列三相电度表和保险装置，单向计量时配一块有功电度表和一块无功电度表，双向计量时配二块有功电度表和两块无功电度表。

2电压互感器的铁芯为外铁式，用优质冷轧取向硅钢片叠装而成，中柱为多级阶梯形，在中柱上装有一次及二次线圈。

3电流互感器铁芯为内铁式，用优质冷轧取向硅钢片叠装而成，在铁芯柱上装有一次、二次线圈。

4通过瓷套内的导电杆将电压、电流互感器的一次引出供接线用。电压、电流互感器均固定在托板上，托板通过支撑杆吊装于箱盖上，并浸于变压器油中。

5高压引线套管，二次引线套管装设在箱盖上，油箱侧面装有放油塞接地螺栓。

6仪表箱装在油箱正面，上面装有观察窗并备有铅封孔。

7复变比计量箱采用二次更换变比复式，便于更换变比时，更间接，高效的工作

8复变比计量原理，采用V/V-12接线方式，电压回路中二次b点接地，电流回路中A.C相电流二次回路尾端接地。在复变比计量箱内部，电流二次回路尾端，电压二次回路尾端b点，已连接为一点，但并未接地，实际接电表测量时，该点（b）应可靠接地