

## Установка для испытания трансформаторного масла -90



AvizInfo.com.ua

Дніпропетровськ, Україна

Установка для испытания трансформаторного масла -90

Назначение изделия

Установка для испытания масла - 90, ТУ У33.2-14102968-003-2002, предназначена для определения пробивного напряжения трансформаторного масла и других жидких диэлектриков в соответствии с ГОСТ 6581-75 (СТ СЭВ 3166-81).

Конструкция установки по требованию потребителя может предусматривать наличие встроенного радиоканала, используемого для соединения с персональным компьютером для сохранения, обработки и распечатки результатов испытаний.

Установка является переносным оборудованием.

Основные технические данные

Основные технические данные установки приведены в таблице.

Наименование параметра Значение

- 1 Диапазон испытательных напряжений (действующие значения), кВ от 10 до 90
- 2 Приведенная погрешность измерения испытательного напряжения, %  $\pm$  3
- 3 Объем измерительной ячейки, см<sup>3</sup>, не более 400
- 4 Напряжение питающей сети однофазного переменного тока, В

5 Частота питающей сети, Гц 50  $\pm$  1

6 Потребляемая мощность, кВ·А, не более 0, 5

7 Масса, кг, не более 30

8 Габаритные размеры, мм, не менее 520×335×320

Продолжительность непрерывной работы установки 8 час.

Установка функционирует, сохраняет внешний вид и параметры во время и после воздействия на него внешних влияющих факторов, значения которых указаны в таблице.

Наименование внешнего

влияющего фактора Предельное значение внешнего

влияющего фактора

Рабочие

условия

эксплуатации Предельные условия

Транспортирование Хранение

1 Температура окружающего воздуха, оС

– нижнее значение

– верхнее значение

15

35

минус 25\*

55

минус 25\*

55

2 Относительная влажность воздуха, %, не более 80 85 85

3 Атмосферное давление, мм рт. ст.

– нижнее значение

– верхнее значение

630

795

630

795

630

795

4 Ударная прочность на удары многократного действия

– пиковое ударное ускорение, м с-2

– длительность действия ударного ускорения, мс

– число ударов, шт.

30

1

80 – 120

\* Включение установки после длительного пребывания при температуре ниже 5 оС разрешается после предварительной выдержки в течение 4 час при температуре от 15 оС до 35 оС.

Срок гарантии 1 год.

Количество поставки: любое.

<http://det-etl.n4.biz>,

+38 (095) 601-35-90, (056) 788-51-01

SKYPE: energo-zv

E-mail: energo-zv@i.ua

---

Price: **1 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

**Евгеньевич Владимир**

**+38 095-601-35-90**

**Украина**