

Аппарат испытания диэлектриков НVT-70/50



Белгород, Россия

Аппарат испытания диэлектриков НVT-70/50 предназначен для испытания изоляции силовых кабелей и твердых диэлектриков выпрямленным напряжением 70 кВ, а также для испытания твердых диэлектриков синусоидальным напряжением частотой 50 Гц в пределах 50 кВ.

Параметр Значение

Напряжение питающей сети однофазного переменного тока, В 220 ± 22

Частота питающей сети, Гц 50 ± 2

Наибольшая потребляемая мощность, кВА, не более 3

Наибольшее выходное напряжение, кВ:

- переменное 50

- выпрямленное 70

Наибольший выходной ток, мА:

- на переменном напряжении 44

- на выпрямленном напряжении 14

Приведенная погрешность измерения напряжения, %, не более:

- переменного напряжения от 2 кВ до 50 кВ ± 3

- выпрямленного напряжения от 2 кВ до 70 кВ ± 3

Приведенная погрешность измерения тока, %, не более:

- переменного тока от 0,05 мА до 1,0 мА ± 3

- переменного тока от 1,0 мА до 45,0 мА ± 3

- выпрямленного тока от 0,5 мА до 14,5 мА ± 3

Максимальный ток срабатывания защиты по высокой стороне, мА, не более:

- на переменном напряжении 45

- на выпрямленном напряжении 14,5

Габаритные размеры БУ, мм, не более 266×240×354

Масса БУ, кг, не более 13

Габаритные размеры БВН, мм, не более 360×310×500

Масса БВН, кг, не более 33

Средний срок службы, лет 10

Цена: **10 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен