

Trafoprüfanlage mit Rundschalttisch

Es werden folgende Prüfungen durchgeführt:

Kammer 1 (linke hintere Kammer):

Hochspannung 400 V bis 5000 V

- a. alle Primärwicklungen gegen Sekundärwicklungen
- b. alle Primärwicklungen gegen Kern
- c. alle Sekundärwicklungen gegen Kern
- d. alle 3 Sekundärwicklungen gegeneinander

Kammer 2 (rechte hintere Kammer):

a. Leerlaufstromprüfung von Primär 1 0 bis 5 A TRMS

b. Versorgen von Primär 1 und messen von

- Primär 1
- Sekundär 1
- Sekundär 2
- Sekundär 3

