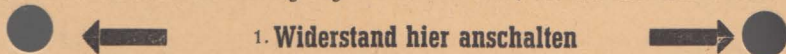


Messung von Widerständen von 10 Kilo-Ohm bis 5 Meg-Ohm

Die größte dabei auftretende Belastung liegt unter 0,15 Watt, braucht also nicht berücksichtigt zu werden.



oder Prüftaster hier anschalten und den zu messenden Widerstand damit abtasten.

2. Zwei Stecker eindrücken.
3. Prüfschalter in Stellung 12 drehen.
4. Meßwert ablesen.
5. Zum Schluß Prüfschalter in Stellung „Aus“ zurückdrehen.

Widerstandswerte

in Meg-Ohm | in Kilo-Ohm

