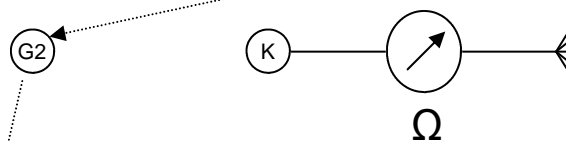


Selbsttest: Prüfung der verborgenen 100 Ω Widerstände vor G₂



Prüfanweisung

1. Gerät vom Stromnetz trennen. Keine Röhre aufstecken.
2. Schalterstellung 10 wählen.
3. Multimeter zwischen Buchse K und Prüfstiftposition 3 schalten.
4. Messbereich 200 Ω wählen.
5. Der Widerstand sollte 100 Ω betragen.
6. Messung mit den Steckpositionen 8, 13, 17, 21, G₂, 57 und 61 wiederholen. Buchse K dabei beibehalten. Es sollten jeweils ca. 100 Ω gemessen werden.

