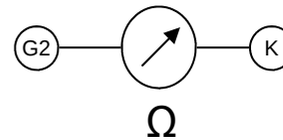


Selbsttest: Prüfung des Federkontakts „d“



Kontaktschema W 19

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
a			●	●	●	●	●	●	●	●				
b		●												
c		●												
d										●				
e												●	●	●
f												●	●	●
g								●	●	●	●	●	●	●
h								●	●	●	●	●	●	●
i													●	●
k													●	●
l	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
m		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
n	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Prüfanweisung

1. Gerät vom Stromnetz trennen.
2. Keine Röhre aufstecken.
3. Prüfschalter in Stellung 10 drehen.
4. Ohmmeter zwischen die Buchsen G2 und K schalten.
5. Kleinsten Messbereich wählen.
6. Das Ohmmeter muss aufgrund eines internen, nicht im Schaltbild eingezeichneten Widerstands ca. 100 Ohm anzeigen.