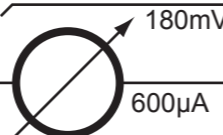


Strommessbereiche in logarithmischer Teilung:
Faktor 1,5445

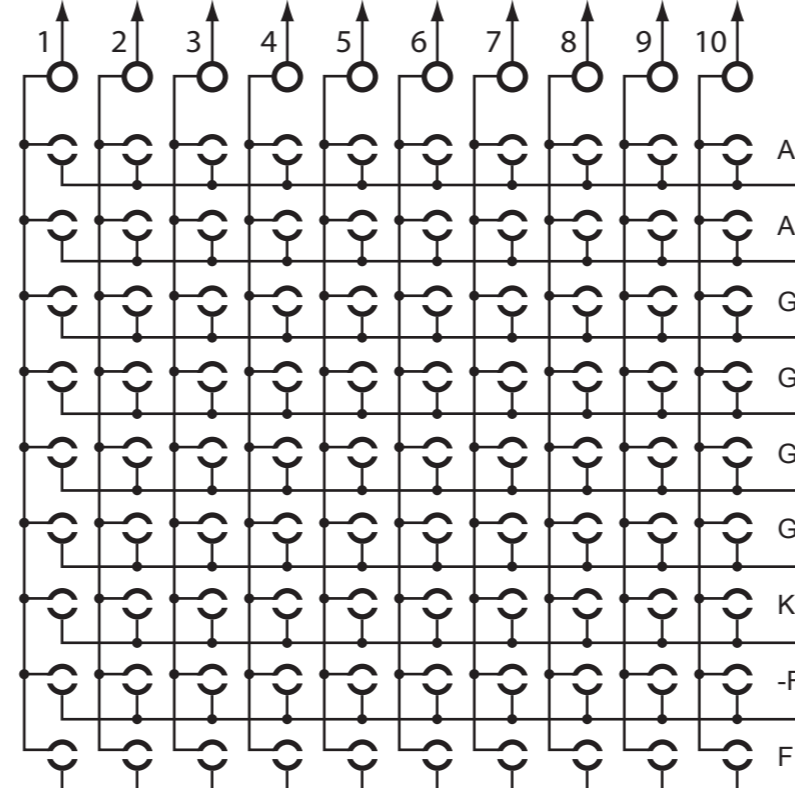


Abgleichwiderstand

- 6Ω
- 3,26Ω
- 5,05Ω
- 7,8Ω
- 12Ω
- 18,6Ω
- 28,8Ω
- 44,5Ω
- 68Ω
- 106Ω

200mA
0,1µF
500/
1500V

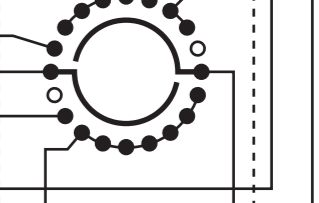
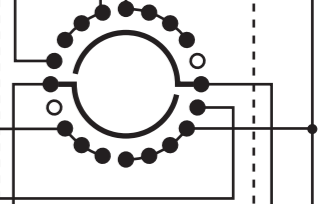
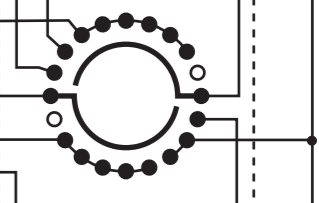
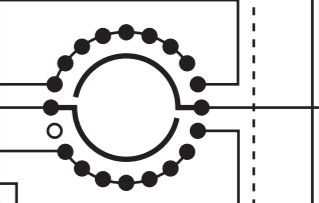
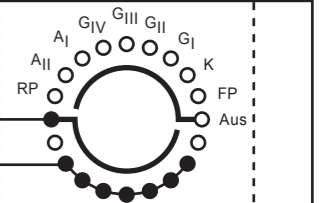
Zu den parallel geschalteten Röhrenfassungen!



Schlußprüfung



120V
Fadenprüfung



	Datum	Name	Diese Zeichnung ist mein Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung od. Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gesetzlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, B.G.B.)				Jos. Neuberger München
Gezeichnet	17.03.05	HTS.					
Geprüft							15310-St2-3
Werkstoff:							
Oberfläche:							Ersatz für:
Maßstab	Gesamtstromlauf RP270/2 und RP275						Ersetzt durch:
	Korrigierte Pause von H.-T. Schmidt						