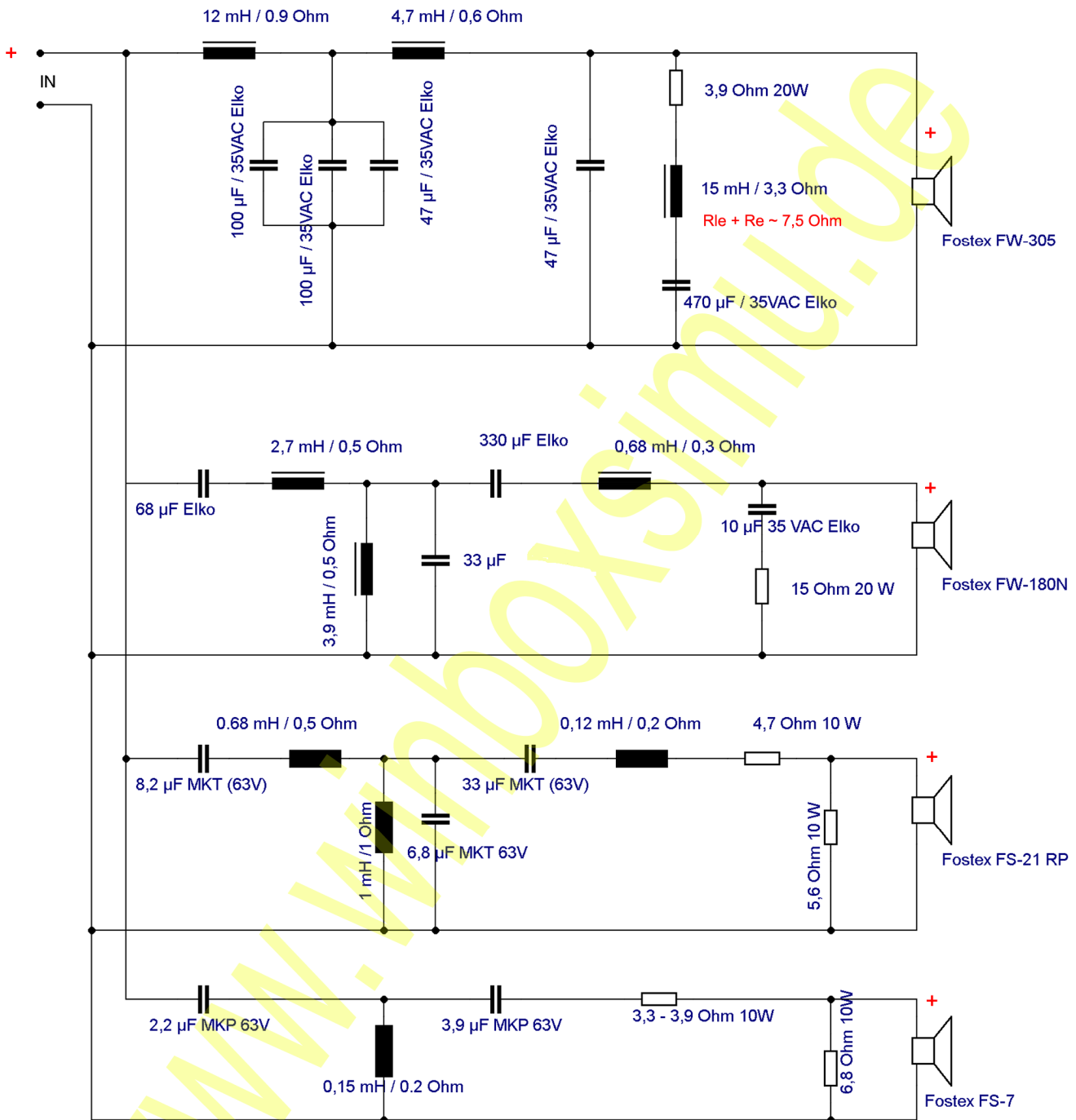


modifizierte Weiche für ACR RP-300
Trennfrequenzen 180 / 1000 / 5000 Hz
Gehäuse des Fostex FW-180N BR entfernen und zu CB umbauen



Empfehlungen zur Auswahl der Spulenbauart:

Für normalen Home-HiFi-Betrieb reicht die **Preisleistungsempfehlung** hinsichtlich Belastbarkeit und Sättigungsgrenze des Kernmaterials völlig aus. Die **Powerversion** kann bei Dauerbetrieb mit sehr hohen Pegeln in Erwägung gezogen werden und wenn Kosten keine Rolle spielen und nur das aller Beste gewünscht ist bietet die **Luxusversion** die Lösung.

Preisleistungsempfehlung

- TT Rollkernspule HQ58/12/118
- TT Rollkernspule HQ43/4,7/095
- TT Entzerrerspule CO44/15/050
- TM Rollkernspule HQ40/2,7/095
- TM Rohrkernspule HQR32/068/071
- TM Rollkernspule HQ43/3,9/095
- MT Luftspule LU44/068/100
- MT Luftspule LU44/012/100
- MT Luftspule LU55/1.0/100
- HT Luftspule LU32/015/071

Powerversion

- I-Kernspule I150/12/160
- I-Kernspule I96/4.7/085
- Rollkernspule HQ58/15/112
- Rollkernspule HQ58/2.7/160
- Luftspule LU62/068/140
- Rollkernspule HQ58/3.9/150
- Luftspule LU44/068/100
- Luftspule LU44/012/100
- Luftspule LU55/1.0/100
- Luftspule LU44/015/100

Luxusversion

- Trafokernspule FE96/120/140
- Trafokernspule FE96/4.7/180
- Torbarspule TO10/15
- Luftspule LU78/2.7/140
- Luftspule LU62/068/140
- Luftspule LU92/3.9/140
- Luftspule LU62/068/140
- Luftspule LU55/012/140
- Luftspule LU62/1.0/140
- Luftspule LU44/015/100