

För slutstegsbyggare kan detta vara bra ha. Non induktiva högeffekt motstånd kan vara svåra att hitta. Finns numera tydlig i moderna former.



Being a passive-grid amplifier, most of the input power is dissipated in a non-inductive $50\ \Omega$ resistor, see four types, left to right:

$50\ \Omega/250\text{ W}$, $50\ \Omega/150\text{ W}$, $150\ \Omega/30\text{ W}$ and $50\ \Omega/25\text{ W}$. One might expect this arrangement to be frequency-independent.

Några typexempel på kopplingar:

