

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



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

50 Ω/250 W, 50 Ω/150 W, 150 Ω/30 W and 50 Ω/25 W. One might expect this arrangement to be frequency-independent.

Några typexempel på kopplingar:

