

Netztrafo für Gegentakt-Monoblock mit 4 x 6550, KT 88 und ähnlichen Röhren. Damit lassen sich HiFi-Leistungsverstärker im AB-Betrieb mit Leistungen über 200 W bauen.

Leistung	560 VA	ANSCHLUSSBELEGUNG
primär	115 V 115 V	(1-2) (3-4)
sekundär 1	430 V/1 A 440 V/1 A	(5-6) (5-7)
sekundär 2	45 V/0.1 A 65 V/0.1 A	(8-9) (8-10)
sekundär 3	22 V/0.1 A	(11-12)
sekundär 4	6.3 V/5 A	(13-14)
sekundär 5	6.3 V/5 A	(15-16)
sekundär 6	18 V/1 A	(17-18)
sekundär	18 V/1 A	(19-20)
Kerngröße	PMZ 135/64	
Maße	Länge 135 mm Breite 135 mm Höhe 114 mm (über Spulenkörper)	
Befestigung	Stehbolzen M 6	
Gewicht	ca. 9.3 kg	
Anschlüsse	Lötösen	