

Spezial-Netztrafo für Kopfhörerverstärker und Vorstufen mit gleichstromheizung in Röhrentechnik. Der Trafo ist gut geeignet für kleine Stereo-HiFi-Verstärker mit der Röhre EL 84 und ähnliche Typenertrager wie auch Vorstufen mit der PCL 86.

Leistung	120 VA	ANSCHLUSSBELEGUNG	
primär	115 V	(1-2)	
	115 V	(3-4)	
Schutz	statischer Schirm getrennt herausgeführt und auf den Kern gelegt		
sekundär 1	230 V/0.28 A	(5-6)	
	250 V/0.28 A	(5-7)	
sekundär 2	13 V/3.5 A	(8-9)	
sekundär 3	22 V/0.1 A	(11-12)	
sekundär 4	15 V/0.1 A	(13-14)	
Kerngröße	MD 74		
Maße	Länge	86 mm	
	Breite	74 mm	
	Höhe über Spulenkörper	71 mm	
Befestigung	Stehbolzen M 4		
Gewicht	ca. 2 kg		
Anschlüsse	Lötösen		

Nachdruck und Vervielfältigung sind auch auszugsweise verboten.