

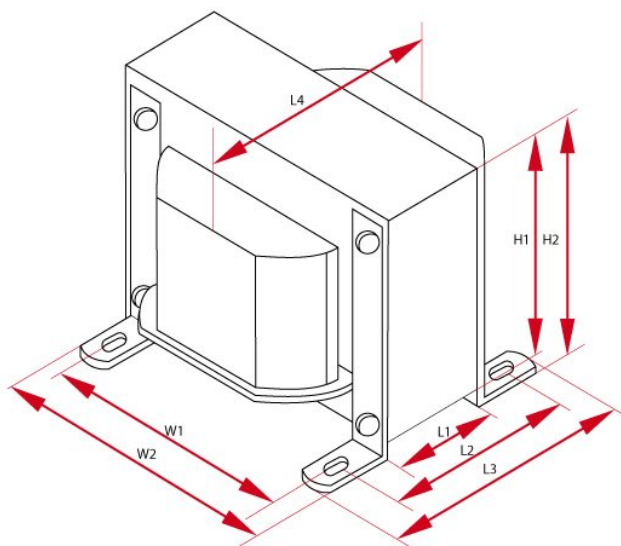
PP80-G1

Gitarren-Ra Transformer 3000Ω, Leistung 80W.

Legende

UL	Ultralinear Anzapfung	f_{\min}	Min. Frequenz
R_{aa}	Anode-Anode Resistenz	L_{aa}	Andodeninduktivitaet bei $f=120\text{Hz}$
Z_{aa}	Anode-Anode Impedanz	I_{\max}	Max. Anodenstrom
R_L	Lastresistanz	$k_{n:n}$	Uebersetzung
preis	Preis inkl. Steuer	f_{\max}	Max. Frequenz
groesse	ca. Ausmessung	kern	Kerntyp
gewicht	Gesamtgewicht	P_{\max}	Max. Leistung

Specyfikacje



Push Pull - PP80-G1							
P_{\max}	Z_a	I_{\max}	R_{aa}	UL	$k_{n:n}$	R_o	L_a
80 W	3400 Ω	-	-	-	-	4, 8 i 16 Ω	-
f_{\min}	f_{\max}	Kern	Groesse W	Groesse H	Groesse L	Gewicht	Stueckzahl
10Hz @ -3dB 20Hz @ +/-1dB	60kHz @ -3dB 20kHz @ +/-1dB	EI96/35	W1 - 110 mm W2 - 110 mm W3 - 110 mm	H1 - 110 mm H2 - 110 mm	L1 - 110 mm L2 - 110 mm L3 - 110 mm L4 - - mm	2 kG	1