

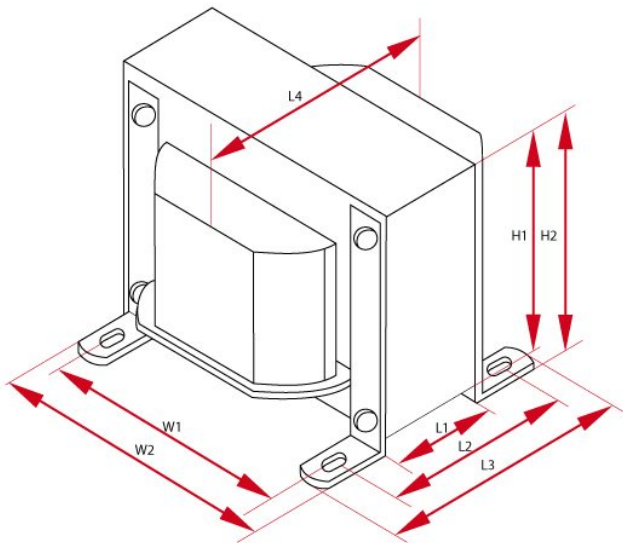
300B SE

Idel Chance, Set-basierte SE 300B Verstärker mit stabilisierter Lampenwendel und dem Gleichrichter Röhre (zB 5U4GB).

Legende

preis	Preis inkl. Steuer	groesse	ca. Ausmessung
I <sub>max</sub>	Max. Anodenstrom	kern	Kerntyp
P <sub>max</sub>	Max. Leistung	kern	Kerntyp
R <sub>a</sub>	Anodenresistenz	groesse	ca. Ausmessung
U <sub>we</sub>	Eingangsspannung	UL	Ultralinear Anzapfung
gewicht	Gesamtgewicht	f <sub>zas</sub>	Frequenz
Imax	Max. Anodenstrom	k <sub>n:n</sub>	Uebersetzung
preis	Preis inkl. Steuer	preis	Preis inkl. Steuer
U <sub>n/In</sub>	Ausgangsspannung bei Ausgangsstrom	R <sub>L</sub>	Lastresistenz
kern	Kerntyp	f <sub>max</sub>	Max. Frequenz
L <sub>a</sub>	Andodeninduktivitaet bei f = 120Hz	R	Lastresistenz
groesse	ca. Ausmessung	gewicht	Gesamtgewicht
P <sub>max</sub>	Max. Leistung	gewicht	Gesamtgewicht
f <sub>min</sub>	Min. Frequenz	Z <sub>a</sub>	Anode Impedanz
L	Andodeninduktivitaet bei f = 120Hz		

Specyfikacje



Drossel - D8-1								
L	R	I <sub>max</sub>	Kern	Groesse W	Groesse H	Groesse L	Gewicht	Stueckzahl
8 H	80 Ω	0.15A mA	EI66/32	W1 - 90 mm W2 - 90 mm W3 - 110 mm	H1 - 90 mm H2 - 90 mm	L1 - 90 mm L2 - 90 mm L3 - 90 mm L4 - - mm	1.2 kG	2

