

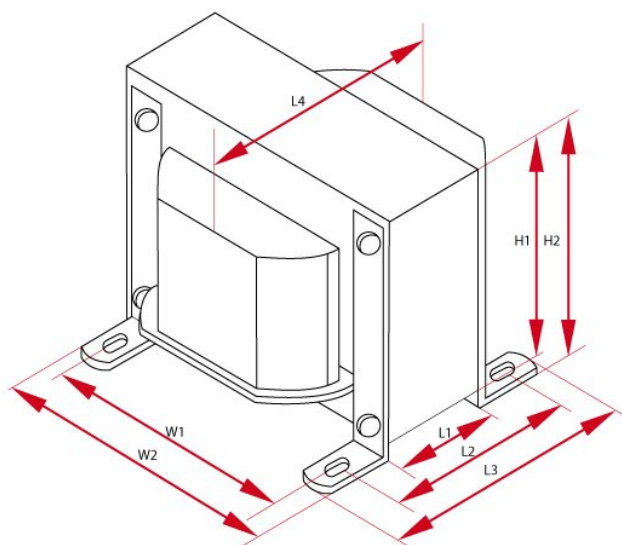
300B SE

Idelany zestaw traf dla wzmacniacza SE opartego o lampę 300B ze stabilizowanym żarzeniem, oraz prostownik lampowy (np. 5u4gb).

Legenda

R_o	rezystancja obciążenia	I_{max}	maksymalny prąd
wymiary	wymiary całkowite	rdzeń	typ rdzenia
L_a	indukcyjność anodowa, $f = 120\text{Hz}$	wymiary	wymiary całkowite
cena	cena detaliczna	P_{max}	maksymalna moc
f_{min}	minimalna częstotliwość	R	rezystancja
waga	przybliżony ciężar	Z_a	impedancja anodowa
f_{max}	maksymalna częstotliwość	cena	cena detaliczna
I_{max}	maksymalny prąd	rdzeń	typ rdzenia
L	indukcyjność, $f=120\text{Hz}$	P_{max}	maksymalna moc
R_a	rezystancja anodowa	wymiary	wymiary całkowite
U_{we}	napięcie wejściowe	UL	odczep ultra-linearny
waga	przybliżony ciężar	rdzeń	typ rdzenia
waga	przybliżony ciężar	f_{zas}	częstotliwość robocza
$k_{n:n}$	przekładnia	cena	cena detaliczna
$U_{n/In}$	napięcie wyjściowe dla prądu		

Specyfikacje



Dławik - D8-1								
L	R	I_{max}	Rdzeń	Długość	Wysokość	Szerokość	Waga	Ilość
8 H	80 Ω	0.15 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

