

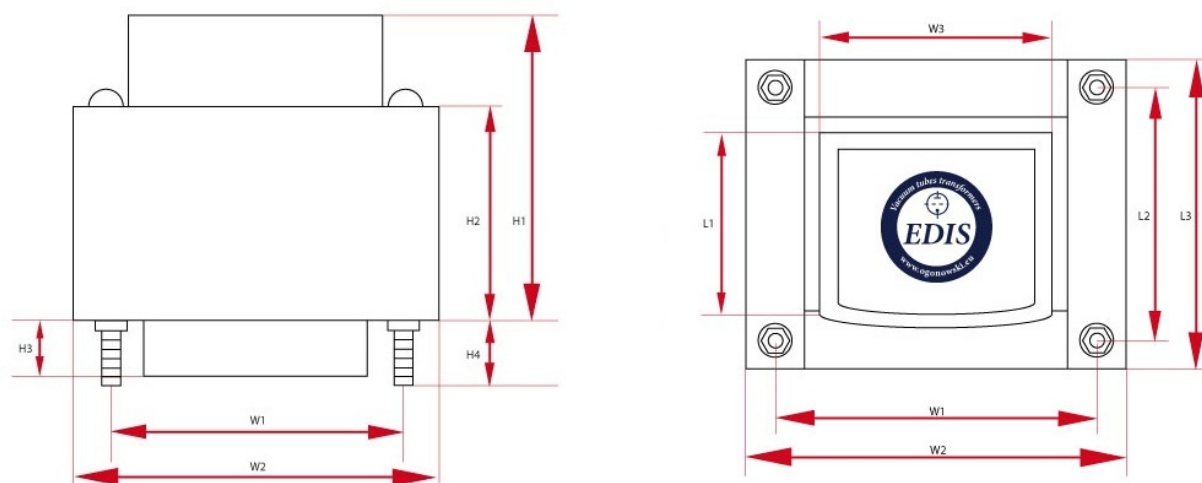
LO PP40-2

Wykonanie na kształtce wyżarzonej 0,3mm

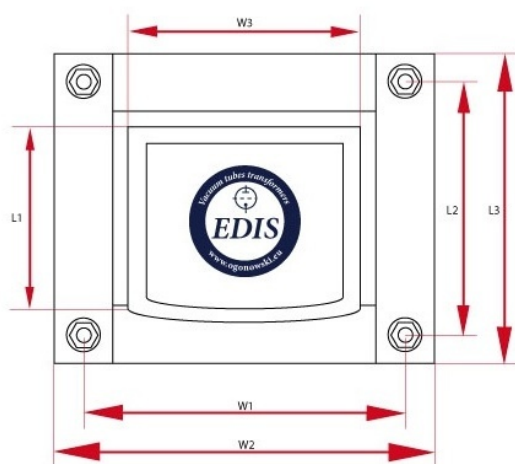
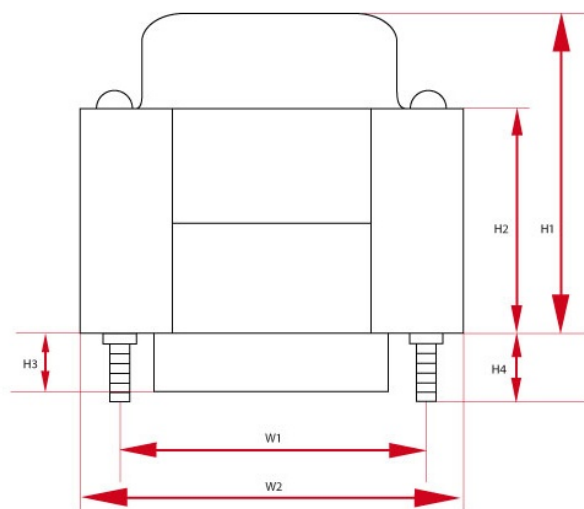
Legenda

$k_{n:n}$	przekładnia	L_{aa}	indukcyjność anoda-anoda, $f=120\text{Hz}$
cena	cena detaliczna	f_{\min}	minimalna częstotliwość
wymiary	wymiary całkowite	waga	przybliżony ciężar
P_{\max}	maksymalna moc	I_{\max}	maksymalny prąd
UL	odczep ultra-linearny	R_o	rezystancja obciążenia
rdzeń	typ rdzenia	Z_{aa}	impedancja anoda-anoda
R_{aa}	rezystancja anoda-anoda	f_{\max}	maksymalna częstotliwość

Specyfikacje



Transformator PP - LO PP40-2 - wersja z jednym dekielkiem (PL)							
P_{\max}	Z_a	I_{\max}	R_{aa}	UL	$k_{n:n}$	R_o	L_a
40 W	8000 Ω	200 mA	173 Ω	43 %	47.7:1, 31.6:1	4 i 8 Ω	44 H
f_{\min}	f_{\max}	Rdzeń	Długość	Wysokość	Szerokość	Waga	Ilość
15Hz @ -3dB	68kHz @ -3dB	EI84/42	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 - 110 mm	1.8 kG	1
Cena							
1-5 sztuk		5+ sztuk		10+ sztuk		25+ sztuk	
314.0 PLN		299.0 PLN		283.0 PLN		267.0 PLN	



Transformator PP - LO PP40-2 - wersja z jednym dekielkiem (DE)

P_{\max}	Z_a	I_{\max}	R_{aa}	UL	$k_{n:n}$	R_o	L_a
40 W	8000 Ω	200 mA	173 Ω	43 %	47.7:1, 31.6:1	4 i 8 Ω	44 H
f_{\min}	f_{\max}	Rdzeń	Długość	Wysokość	Szerokość	Waga	Ilość
15Hz @ -3dB	68kHz @ -3dB	EI84/42	W1 - 111 mm W2 - 111 mm W3 - 110 mm	H1 - 111 mm H2 - 111 mm	L1 - 111 mm L2 - 111 mm L3 - 111 mm L4 - 111 mm	1.8 kg	1
Cena							
1-5 sztuk		5+ sztuk		10+ sztuk		25+ sztuk	
314.0 PLN		299.0 PLN		283.0 PLN		267.0 PLN	