

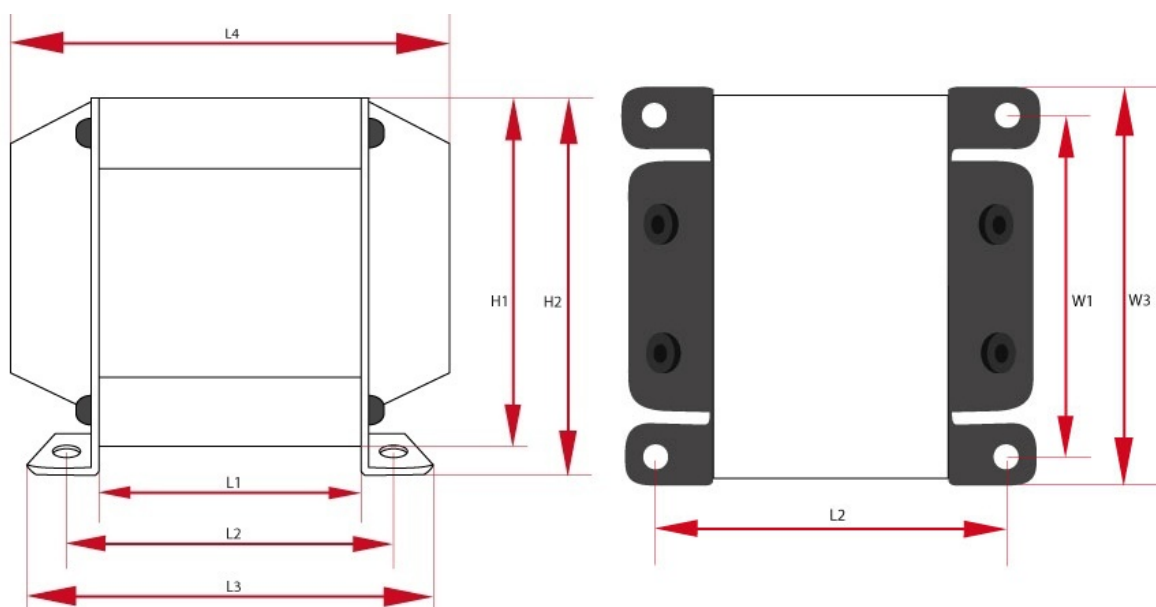
TS180-5

Die OT12 Abdeckung passt perfekt zu diesem Transformator. Der Aufpreis für den geglähten Kern beträgt 15 €.

Legende

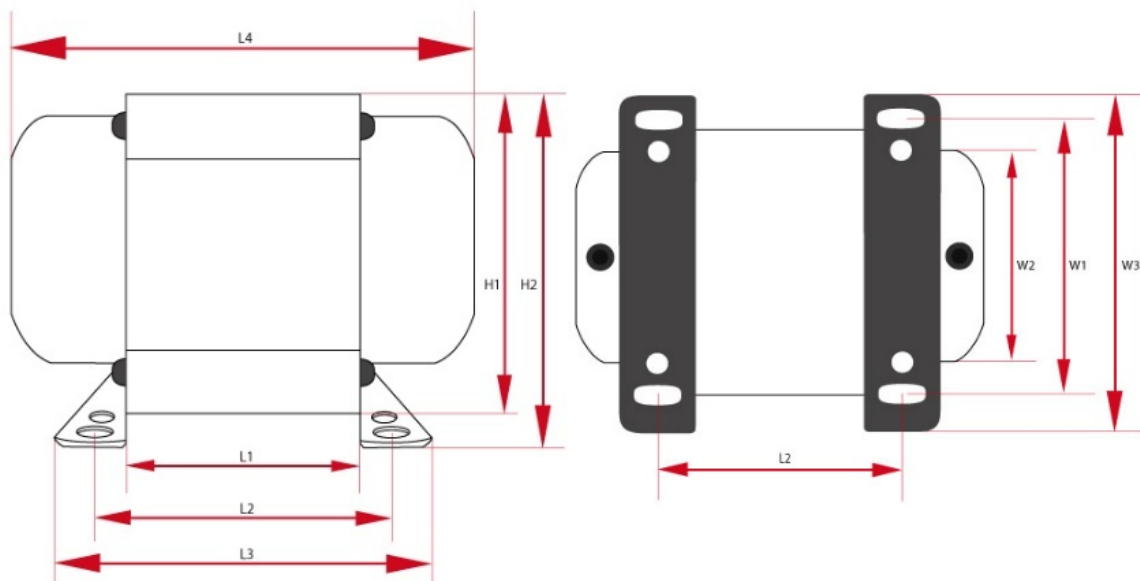
groesse	ca. Ausmessung	$U_{n/ln}$	Ausgangsspannung bei Ausgangsstrom
P_{max}	Max. Leistung	U_{we}	Eingangsspannung
kern	Kerntyp	preis	Preis inkl. Steuer
f_{zas}	Frequenz	gewicht	Gesamtgewicht

Specyfikacje



Netztransformatoren - TS180-5 - wersja z dwoma deklami (PL)

P _{max}	U _{in}	F _z	Kern	Groesse W	Groesse H	Groesse L	Gewicht
180 W	230 V	50 Hz	EI96/59	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	3.2 kg
U _{a1}	U _{a2}	U _{a3}	U _{a4}	U _{a5}	U _{a6}	U _{a7}	U _{a8}
300-0-300V/0,16A	6,3V/1A	3,15-0-3,15V/4A	-	-	-	-	-
Osłona	Stueckzahl						
OT12	1						



Netztransformatoren - TS180-5 - wersja z dwoma deklami (DE)

P _{max}	U _{in}	F _z	Kern	Groesse W	Groesse H	Groesse L	Gewicht
180 W	230 V	50 Hz	EI96/59	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	3.2 kg
U _{a1}	U _{a2}	U _{a3}	U _{a4}	U _{a5}	U _{a6}	U _{a7}	U _{a8}
300-0-300V/0,16A	6,3V/1A	3,15-0-3,15V/4A	-	-	-	-	-
Osiona	Stueckzahl						
OT12	1						