



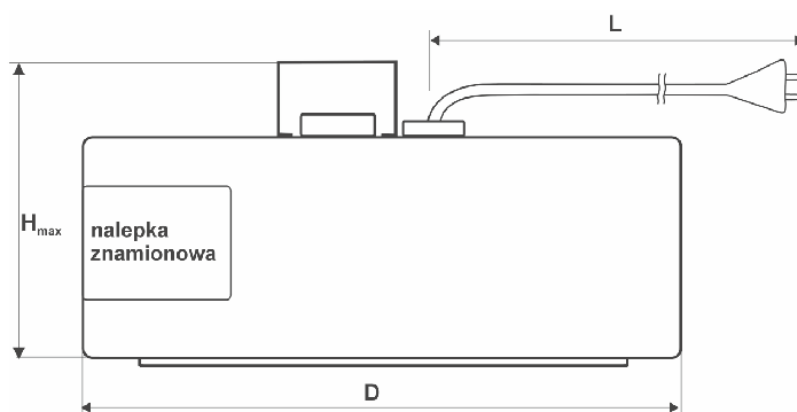
Transformatory toroidalne, obudowane TTZ wyk. G przeznaczone są do zasilania urządzeń z sieci 230V wykonanych na napięciu 110V. Dzięki umieszczeniu gniazdka typu "amerykańskiego" oraz wyprowadzenia przyłącza przewodem z wtyczką podłączenie w/w urządzeń jest szybkie i wygodne. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP30, max temperatura otoczenia 25°C, klasa cieplna izolacji B(130°C). Wykonanie zgodnie z EN 61558-2-4.



Zakres mocy: 50-200 VA

Zakres napięć PRI: 230 V 50/60 Hz

Zakres napięć SEC: 110-120 V



Typ	Moc (VA)	Wymiary (mm)			Masa (kg)
		D	H	L	
TTZ 50/G 230/110V	50	82	60	1 600	0,80
TTZ 100/G 230/110V	100	98	66	1 600	1,30
TTZ 200/G 230/110V	200	105	75	1 600	2,00

Z uwagi na ciągły rozwój konstrukcji oraz zmiany wymagań technicznych, firma Breve-Tufvassons zastrzega sobie prawo zmian w/w parametrów.