



Zakres mocy: **1 - 140VA**
 Zakres napięć PRI: **24 - 500V 50/60Hz**
 Zakres napięć SEC: **6 - 400V**

Transformatory przeznaczone głównie do wbudowania w układach zasilających urządzeń elektronicznych z różnymi wersjami przyłączy. Charakteryzują się małymi gabarytami i zwartą budową (zalane żywicą), oraz zwiększoną odpornością na czynniki mechaniczne i klimatyczne. Wykonanie w I lub II klasie izolacji oraz stopniu ochrony od IP00 do IP54, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6 oraz EN61558-2-1.

Typ	Moc	Wymiary [mm]						Masa [kg]
	[VA]	A	B	C	D	E	F	
TMZ 1	1	29	33	26	-	-	?	0,12
TMZ 2	2	29	33	29	-	-	?	0,13
TMZ 5	3	38	45	33	-	-	?	0,20
TMZ 8	8	44	52	38	-	60	?	0,30
TMZ 12	12	50	59	42	37,5	65	?	0,40
TMZ 20	20	54	64	47	43,5	72,5	?	0,60
TMZ 35	35	61	70	50	47,5	77,5	?	0,80
TMZ 50	50	61	70	61	47,5	77,5	?	1,00
TMZ 80	80	76	90	63	60	97,5	?	1,40
TMZ 120	120	76	90	77	60	97,5	?	1,90
TMZ 140	140	76	90	77	60	97,5	?	1,90