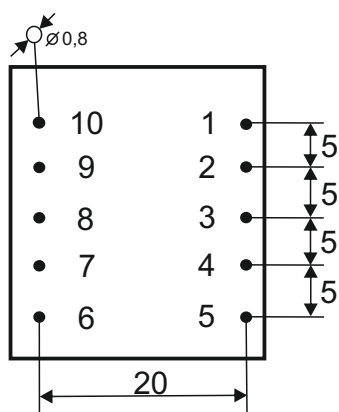


Rozstaw pinów dla poszczególnych typów znajduje się na stronie 2.

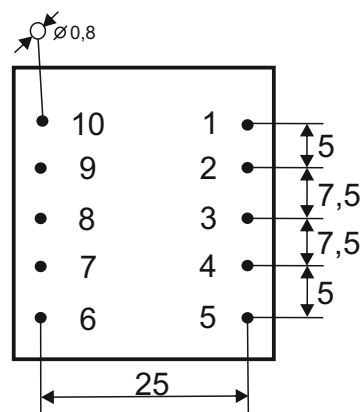
Zakres mocy: **2 - 30VA**
 Zakres napięć PRI: **24 - 500V 50/60Hz**
 Zakres napięć SEC: **6 - 500V**

Transformatory do obwodów drukowanych przeznaczone głównie do wbudowania w układach zasilających urządzeń elektronicznych. Charakteryzują się małymi gabarytami i nowoczesnym rozwiązaniem korpusu cewek (uzwojenie jest całkowicie zamknięte w osłonie). Wykonanie w stopniu ochrony IP00, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.

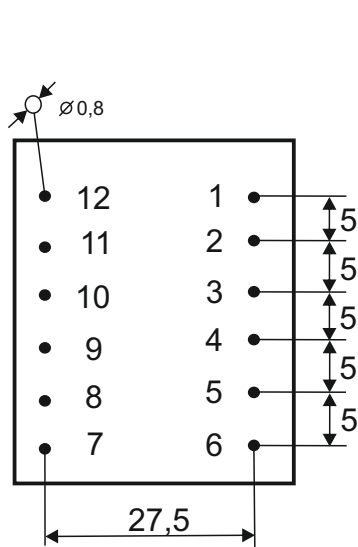
Typ	Moc [VA]	Wymiary [mm]						Masa [kg]	Wyprowadzenia	
		A	B	C	D	E	F		PRI	SEC
TMD 2	2	30	32	15,5	27	20	20	0,10	do indywidualnego ustalenia	
TMD 5	5	42	35	15	30	25	25	0,15		
TMD 8	8	48	40	16,5	35	25	27,5	0,25		
TMD 12	12	54	45	17	39	30	30	0,35		
TMD 20	20	60	50	21	43	30	32,5	0,50		
TMD 30	30	60	50	31	53	30	32,5	0,70		



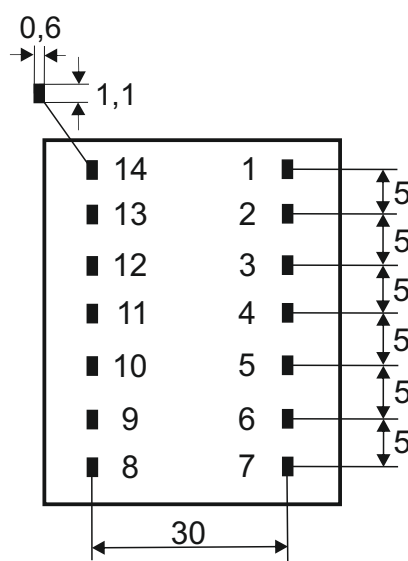
TMD 2



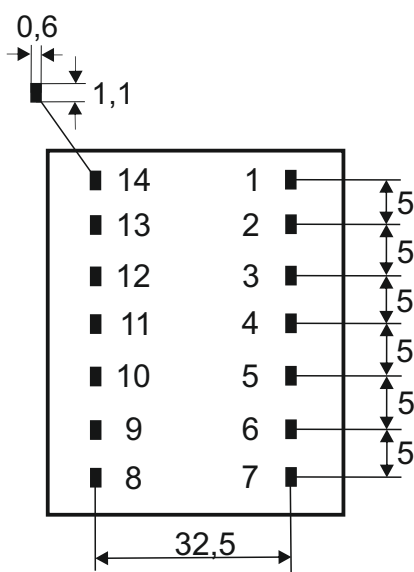
TMD 5



TMD 8



TMD 12



TMD 20, TMD 30