



Zakres mocy: **0,25 - 10kVA**
 Zakres napięć PRI: **110 - 1000V 50/60Hz**
 Zakres napięć SEC: **24 - 500V**
 Napięcie zwarcia: **≥15%**

Transformatory trójfazowe separacyjne lub bezpieczeństwa do wbudowania w instalacjach i urządzeniach przemysłowych lub elektromagnetycznych. Wykonanie w I klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP00, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Rdzeń wykonany z kształtek niskostratnych, impregnacja wzmocniona żywicą termoutwardzalną. Wykonano zgodnie z EN61558.

Typ	Moc	Wymiary [mm]					Mocowanie	Masa [kg]
	[kVA]	A	B	C	D	E		
T3M 150	0,15	122	71	140	100	55	5x8	2,80
T3M 250	0,25	155	77	155	130	57	8x12	3,40
T3M 400	0,40	155	92	155	130	72	8x12	4,90
T3M 630	0,63	190	82	180	170	58	8x12	6,00
T3M 1000	1,00	190	102	180	170	78	8x12	9,80
T3M 1500	1,50	230	90	225	176	71	9x13	14,00
T3M 2000	2,00	230	114	225	176	95	9x13	19,30
T3M 2500	2,50	265	120	255	200	90	10x18	24,80
T3M 3200	3,20	265	132	260	200	102	10x18	29,60
T3M 4000	4,00	300	135	290	224	107	10x18	35,00
T3M 5000	5,00	300	147	290	224	119	10x18	42,00
T3M 6300	6,30	360	153	380	264	127	10x18	53,00
T3M 8000	8,00	360	168	380	264	142	10x18	64,00
T3M 10000	10,00	420	173	430	316	143	13x20	85,00