



Leistung: **1,5 - 10kVA**
 Spannung PRI: **110 - 1000V 50/60Hz**
 Spannung SEC: **24 - 500V**
 Kurzschlussspannung: **<4%**

Offene Bauweise, geeignet für allgemeine Anwendung sowie für den Einbau in Industrie- und elektrotechnischen Anlagen. Schutzklasse I und Schutzart IP00, max Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse B (130°C). Transformator unter Verwendung von verlustarmem Kernmaterial, harzverstärkte Imprägnierung. Gefertigt gem. EN61558.

Typ	Leistung	Abmessungen [mm]					Befestigung	Gewicht [kg]
	[kVA]	A	B	C	D	E		
T3M 1501	1,50	230	90	225	176	71	9x13	14,00
T3M 2001	2,00	230	114	225	176	95	9x13	19,30
T3M 2501	2,50	265	120	255	200	90	10x18	24,80
T3M 3201	3,20	265	132	260	200	102	10x18	29,60
T3M 4001	4,00	300	135	290	224	107	10x18	35,00
T3M 5001	5,00	300	147	290	224	119	10x18	42,00
T3M 6301	6,30	360	153	380	264	127	10x18	53,00
T3M 8001	8,00	360	168	380	264	142	10x18	64,00
T3M 10001	10,00	420	173	430	316	143	13x20	85,00