



Leistung: **30 - 2500VA**  
 Spannung PRI: **24 - 500V 50/60Hz**  
 Spannung SEC: **6 - 500V**

Offene Bauweise mit Doppelkammerwicklung, bestimmt für allgemeine Anwendung sowie für Einbau in Industrie- und elektroenergetische Anlagen. Schutzklasse I sowie Schutzart IP00, max Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse B (130°C), Gefertigt gem. EN61558-2-4, EN61558-2-6.

Typ	Leistung	Abmessungen [mm]					Befestigung	Gewicht [kg]
	[VA]	A	B	C	D	E		
<b>TMM 30</b>	30	66	53	85	50	40	M4	0,80
<b>TMM 50</b>	50	66	65	85	50	52	M4	1,00
<b>TMM 63</b>	63	78	60	88	56	48	M4	1,20
<b>TMM 80</b>	80	84	60	100	64	46	M4	1,30
<b>TMM 100</b>	100	84	74	100	64	60	M4	1,80
<b>TMM 160</b>	160	96	86	115	84	70	M5	2,60
<b>TMM 200</b>	200	96	100	115	84	84	M5	3,20
<b>TMM 250</b>	250	120	88	136	90	70	M5	3,70
<b>TMM 300</b>	300	120	100	143	90	82	M5	4,60
<b>TMM 400</b>	400	120	120	143	90	102	M5	6,20
<b>TMM 500</b>	500	135	107	160	104	91	M5	7,20
<b>TMM 630</b>	630	135	122	160	104	106	M5	8,00
<b>TMM 800</b>	800	150	135	175	122	106	M6	10,40
<b>TMM 1000</b>	1000	150	160	175	122	130	M6	13,00
<b>TMM 1300</b>	1300	174	152	225	125	128	M6	15,60
<b>TMM 1600</b>	1600	174	162	225	125	138	M6	18,00
<b>TMM 2000</b>	2000	192	152	245	150	120	M8	23,40
<b>TMM 2500</b>	2500	192	172	245	150	140	M6	27,90