

Технические характеристики трансформаторов серии ТМГ

Мощность трансформатора, кВА	L, мм	B, мм	H, мм	H1, мм	C, мм	D, мм	E, мм	N, мм	M, мм	□K, мм	P, мм	Масса масла, кг	Масса полная, кг
100	1070	650	1130	835	180	180	100	120	115	550	36	170	660
160	1190	675	1200	890	180	180	100	140	135	550	36	215	920
250	1395	750	1340	1045	180	240	120	120	115	550	46	290	1160
400	1500	820	1385	1090	180	240	120	140	135	660	46	360	1565
630	1690	980	1525	1230	180	180	120	140	170	820	46	525	2100
1000	1920	1020	1680	1380	270	270	135	200	160	820	46	745	3140
1600	2215	1320	2090	1695	270	270	180	220	160	1070	52	1660	5050

Мощность трансформатора, кВА	Потери холостого хода, Вт	Потери короткого замыкания, Вт Y/Yн-0	Потери короткого замыкания, Вт Δ/Yн-11	Напряжение короткого замыкания, %
100	365	1970	2270	4,5
160	565	2650	3100	4,5
250	820	3700	4200	4,5
400	1050	5500	5900	4,5
630	1560	7600	8500	5,5
1000	2400	12200		5,5
1600	3300	18000		5,5