

ТРАНСФОРМАТОРЫ ТМГ32 (энергосберегающая серия)

Технические характеристики трансформаторов ТМГ32

Схема и группа соединения обмоток - У/Ун-0, Д/Ун-11, напряжение НН - 0,4 кВ

Номинальная мощность, кВ·А	Номинальное напряжение ВН, кВ	Потери, Вт		Напряжение к.з., %	Коррект. уровень звуковой мощности, дБА	Габаритные размеры, мм										Масса, кг	
		х.х.	к.з.			L	B	H	H ₁	A	A ₁	A ₂	A ₃	b	b ₁	мас-ла	пол-ная
630	6; 6,3; 10; 10,5	800	6750	5,5	61	1540	1000	1520	1160	820	820	230	135	170	175	430	1850
1000	6; 6,3; 10; 10,5	1100	10500	5,5	64	1620	1070	1780	1390	820	820	230	135	170	150	575	2400
1600	6; 6,3; 10; 10,5	1700	16750	6,0	68	1840	1270	1970	1550	820	820	230	160	220	200	850	3750

Трансформаторы масляные герметичные классов напряжения до 35 кВ