



Трансформаторы TZA

Электрические характеристики. Вес. Габаритные размеры

Тип	Мощность кВА	Потери			Uk %	Lp(A) дБ(A)	IP00					IP20				IP23			
		Р ₀	Р _k (75°C)	Р _k (120°C)			Масса	А	В	Д	Н	Масса	А	В	Н	М	А	В	Н
		Вт	Вт	Вт			кг	мм	мм	мм	мм	кг	мм	мм	мм	кг	мм	мм	мм
Напряжение 7200/400 В; 50 Гц; Дун5																			
TZA 250/6	250	660	2900	3350	6	53	1335	1430	810	520	1310	220	1460	1050	1780	250	1460	1050	1880
TZA 400/6	400	1050	4800	5500		55	1335	1530	885	670	1310	240	1610	1090	1840	280	1610	1090	2040
TZA 630/6	630	1400	6600	7600		57	1770	1530	885	670	1530	270	1680	1110	2060	320	1680	1110	2260
TZA 800/6	800	1600	3400	9650		58	2235	1720	955	670	1610	300	1820	1160	2230	360	1820	1160	2430
TZA 1000/6	1000	1900	8800	10100		59	2630	1750	955	820	1635	300	1880	1160	2170	360	1880	1160	2370
TZA 1250/6	1250	2300	10500	12100		61	3030	1770	990	820	1875	310	1920	1170	2370	380	1920	1170	2670
TZA 1600/6	1600	2650	12800	14700		62	4250	1970	990	820	1895	360	2060	1220	2490	430	2060	1220	2790
TZA 2000/6	2000	3700	16000	18400		63	4970	2030	990	820	2220	400	2130	1240	2590	500	2130	1240	2990
TZA 2500/6	2500	3700	19500	22500		66	6780	2260	1410	1070	2330	430	2330	1310	2600	520	2330	1310	3000
Напряжение 12000/400 В; 50 Гц; Дун5																			
TZA 250/10 (I15)	250	880	4000	4600	6	53	980	1290	810	520	1250	250	1570	1290	1760	280	1570	1290	1860
TZA 400/10 (I15)	400	1150	5000	5800		55	1300	1530	885	670	1310	270	1750	1310	1840	330	1750	1310	2040
TZA 630/10 (I15)	630	1600	6600	7600		57	1730	1530	885	670	1530	300	1810	1340	2060	370	1810	1340	2260
TZA 800/10 (I15)	800	1900	8100	9300		58	2170	1720	955	670	1610	340	1950	1380	2230	400	1950	1380	2430
TZA 1000/10 (I15)	1000	2000	8800	10100		59	2580	1770	955	820	1635	340	2050	1390	2170	410	2050	1390	2370
TZA 1250/10 (I15)	1250	2400	11000	12700		61	2950	1770	990	820	1875	350	2050	1390	2370	430	2050	1390	2670
TZA 1600/10 (I15)	1600	3000	14000	16100		62	3880	1990	990	820	1895	360	2290	1460	2490	490	2290	1460	2790
TZA 2500/10 (I15)	2500	4200	19200	22100		66	6760	2280	1410	1070	2330	480	2490	1510	2600	610	2490	1510	3000
Напряжение 24000/400 В; 50 Гц; Дун5																			
TZA 400/20	400	1200	5200	6000	6	55	1440	1570	885	670	1300	320	1960	1590	1860	370	1960	1590	1960
TZA 630/20	630	1700	6000	6900		57	1950	1810	955	670	1540	370	2050	1600	2230	440	2050	1600	2430
TZA 800/20	800	2100	7700	8900		58	2160	1810	955	670	1560	370	2080	1620	2230	450	2080	1620	2430
TZA 1000/20	1000	2500	9400	10900		59	2560	1810	955	820	1600	380	2180	1640	2270	450	2180	1640	2470
TZA 1250/20	1250	2800	11500	13300		61	3080	1810	990	820	2060	390	2230	1650	2370	490	2230	1650	2670
TZA 1600/20	1600	3000	12700	14600		62	4450	2030	990	820	2210	460	2440	1700	2540	560	2440	1700	2840
TZA 2000/20	2000	4000	15500	17900		63	4900	2030	990	820	2210	470	2440	1700	2600	580	2440	1700	2900

