

Transformertype	Input impedance, Ohm		Output impedance, Ohm		Winding DC resistance at 20°C		Winding inductance, H		Primary coil max. voltage, V
	1-2	1-3	4-5	4-6	primary	secondary	primary	secondary	
TOT1, TOT1M TOT2, TOT2M TOT3, TOT3M TOT4, TOT4M TOT5, TOT5M TOT6, TOT6M TOT7, TOT7M	350	1440	4 8 64 125 250 500 1000	16 32 256 500 1000 2000 4000	70x2	0,8x2 1,4x2 23x2 27x2 59,5x2 104x2 272x2	0,5	0,034	3x2
TOT8, TOT8M TOT9, TOT9M TOT10, TOT10 TOT11, TOT11M TOT12, TOT12M TOT13, TOT13M TOT14, TOT14M	720	2880	4 8 64 125 250 500 1000	16 32 256 500 1000 2000 4000	143x2	0,8x2 1,4x2 23x2 27x2 59,5x2 104x2 272x2	1	0,07	4,2x2
TOT15, TOT15M TOT16, TOT16M TOT17, TOT17M TOT18, TOT18M TOT19, TOT19M TOT20, TOT20M TOT21, TOT21M	1400	5600	4 8 64 125 250 500 1000	16 32 256 500 1000 2000 4000	322x2	0,7x2 1,4x2 13x2 24,6x2 58,5x2 104x2 273x2	2,8	0,13	5,7x2
TOT22, TOT22M TOT23, TOT23M TOT24, TOT24M TOT25, TOT25M TOT26, TOT26M TOT27, TOT27M TOT28, TOT28M	2800	11200	4 8 64 125 250 500 1000	16 32 256 500 1000 2000 4000	440x2	0,7x2 1,4x2 13x2 24,6x2 58,5x2 104x2 273x2	3,8	0,25	8x2
TOT29, TOT29M TOT30, TOT30M TOT31, TOT31M TOT32, TOT32M TOT33, TOT33M TOT34, TOT34M TOT35, TOT35M	5600	22400	4 8 64 125 250 500 1000	16 32 256 500 1000 2000 4000	1100x2	0,7x2 1,4x2 13x2 24,6x2 58,5x2 104x2 273x2	7,8	0,5	11x2

Type	Rated power, V A	Input impedance, Ohm			Output impedance, Ohm			Winding DC resistance at 20°C, Ohm		Inductance, H		Bias current, mA	Primary winding max. voltage, V
		1-2	1-3	1-4	5-6	5-7	5-8	primary	secondary	primary	secondary		
TOT36 TOT37 TOT38 TOT39 TOT40	0.1	425	950	1700	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	34x2	0,6x2 4.5x2 8.4x2 71x2 162x2	0,5	0.034	0.5	6.5x2

TOT36 TOT37 TOT38 TOT39 TOT40	0.1	590	1350	2400	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	65x2	0.6x2 4.5x2 8.4x2 71x2 162x2	0.7	0,05	0.5	7.5x2
TOT46 TOT47 TOT48 TOT49 TOT50	0,1	835	1900	3300	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	104x2	0,6x2 4.5x2 8.4x2 71x2 162x2	1.0	0.07	0.5	9x2
TOT51 TOT52 TOT53 TOT54 TOT55	0.1	1020	2700	4600	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	169x2	0.6x2 4.5x2 8.4x2 71x2 162x2	1.4	0.1	0.5	10x2
TOT56 TOT57 TOT58 TOT59 TOT60 TOT75	0.1	1700	3800	6500	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	286x2	0.6x2 4.5x2 8.4x2 71x2 162x2	2	0.13	0.5	12X2
TOT61 TOT62 TOT63 TOT64 TOT65	0.25	425	950	1700	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	35x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	0.5	0,034	1	10X2
TOT66 TOT67 TOT68 TOT69 TOT70	0.25	590	1350	2400	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	56x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	0.7	0.05	1	12x2
TOT71 TOT72 TOT73 TOT74 TOT75	0,25	835	1900	3300	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	103x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	1.0	0,07	1	14x2
TOT76 TOT77 TOT78 TOT79 TOT80	0.25	1200	2700	4600	4 32 512 1020 64	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	150x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	1.4	0.1	1	17x2
TOTB1 TOT82 TOT83 TOT84 TOT85	0,25	1700	3800	6500	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	423x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	2	0.13	1	21x2
TOT86 TOT87 TOT88 TOT89 TOT90	0,25	425	950	1700	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	50x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	0.6	0.034	2.5	16x2
TOT91 TOT92 TOT93 TOT94 TOT95	0.63	590	1350	2400	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	70x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	0,85	0.05	2.5	19x2
TOT96 TOT97 TOT96 TOT99 ТОП 00	0.63	835	1900	3300	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	105x2	0,4X2 3X2 6x2 60x2 123x2	1 15	0.07	2.5	22x2
TOT101 TOT102 TOT103 TOT104 TOT105	0.63	1200	2750	4600	4 32 64 512 1020	9 72 142 1125 2250	16 128 256 2000 4000	150x2	0.45x2 4x2 8x2 65x2 130x2	1.6	0.1	2.5	27x2

TOT108	1	150	330	590	4	5,6	8	19x2	0.66x2	0,22	0.012	4	12x2
TOT107					11.2	16	22,4		1.8				
TOT108					32	45	64		5				
TOT109					90	120	180		14.5				
TOT110					256	360	512		48				
TOT111	720	1020	1440	125									
TOT112	1	210	475	850	4	5,6	8	23*2	0.66x2	0.3	0.017	4	14x2
TOT113					11.2	16	22,4		1.8				
TOT114					32	45	64		5				
TOT115					90	120	180		14.5				
TOT116					256	360	512		48				
TOT117	720	1020	1440	125									
TOT118	1	300	600	1174	4	5,6	8	30x2	0.66x2	0.41	0.024	4	17x2
TOT119					11.2	16	22,4		1.8				
TOT120					32	45	64		5				
TOT121					90	120	180		14.5				
TOT122					256	360	512		48				
TOT123	720	1020	1440	125									
TOT124	1	425	950	1700	4	5,6	8	45X2	0.66x2	0,6	0.034	4	21x2
TOT125					11.2	16	22,4		1.8				
TOT126					32	45	64		5				
TOT127					90	120	180		14.5				
TOT128					256	360	512		48				
TOT129	720	1020	1440	125									
TOT130	2.5	106	240	425	4	5,6	8	6x2	0.3	0.13	0.008	6	16x2
TOT131					11.2	16	22,4		0.85				
TOT132					32	45	64		2.5				
TOT133					90	120	180		6.7				
TOT134					256	360	512		19.5				
TOT135	720	1020	1440	57									
TOT136	2.5	150	330	590	4	5,6	8	10.2x2	0.3	0,18	0.012	6	19x2
TOT137					11.2	16	22,4		0.85				
TOT138					32	45	64		2.5				
TOT139					90	120	180		6.7				
TOT140					256	360	512		19.5				
TOT141	720	1020	1440	57									
TOT142	2.5	210	475	850	4	5,6	8	14.6x2	0.3	0,25	0.017	6	22x2
TOT143					11.2	16	22,4		0.85				
TOT144					32	45	64		2.5				
TOT145					90	120	180		6.7				
TOT146					256	360	512		19.5				
TOT147	720	1020	1440	57									
TOT148	2.5	300	660	1175	4	5,6	8	22x2	0.3	0.35	0,024	6	27x2
TOT149					11.2	16	22,4		0.85				
TOT150					32	45	64		2.5				
TOT151					90	120	180		6.7				
TOT152					256	360	512		19.5				
TOT153	720	1020	1440	57									
TOT154	10	36	85	150	4	5,6	8	1,2x2	0.3	0,045	0,0034	10	19x2
TOT155					11.2	16	22,4		0.85				
TOT156					32	45	64		2.5				
TOT157					90	120	180		6.7				
TOT158					256	360	512		19.5				
TOT159	720	1020	1440	57									
TOT160	10	53	11B	210	4	5,6	8	1.7x2	0.3	0.06	0,0045	10	22x2
TOT161					11.2	16	22,4		0.86				
TOT162					32	45	64		2.5				
TOT163					90	120	180		6.7				
TOT164					256	360	512		20.8				
TOT165	720	1020	1440	65									
TOT166	10	74	167	296	4	5,6	8	2 1x2	0.3	0,09	0.006	10	27x2
TOT167					11.2	16	22,4		0.86				
TOT168					32	45	64		2.5				
TOT169					90	120	180		6.7				
TOT170					256	360	512		20.8				
TOT171	720	1020	1440	65									

TOT172	10	106	240	425	4	5,6	8	3,6x2	0.3	0.13	0,08	10	32x2
TOT173					11.2	16	22,4		0.86				
TOT174					32	45	64		2.5				
TOT175					90	120	180		6.7				
TOT176					256	360	512		20.8				
TOT177					720	1020	1440		65				
TOT178	10	150	330	590	4	5,6	8	5,6x2	0.3	0.18	0.012	10	40x2
TOT179					11.2	16	22,4		0.86				
TOT180					32	45	64		2.5				
TOT181					90	120	180		6.7				
TOT182					256	360	512		20.8				
TOT183					720	1020	1440		65				
TOT184	10	210	475	850	4	5,6	8	7.8x2	0.3	0.25	0.017	10	48x2
TOT185					11.2	16	22,4		0.86				
TOT186					32	45	64		2.5				
TOT187					90	120	180		6.7				
TOT188					256	360	512		20.8				
TOT189					720	1020	1440		65				
TOT202	25	13	53	-	4	5,6	8	0.34x2	0.23	0.012x2	0,0017	50	19x2
TOT203					11.2	16	22,4		0,6				
TOT204					32	45	64		1.7				
TOT205					90	120	180		5,6				
TDT206					256	360	512		17				
TOT207					720	1020	1440		49				
TOT208	25	19	75	-	4	5,6	8	0,5x2	0.23	0,025	0,025	50	22x2
TOT209					11.2	16	22,4		0,6				
TOT210					32	45	64		1.7				
TOT211					90	120	180		5,6				
TOT212					256	360	512		17				
TOT213					720	1020	1440		49				
TOT214	25	26,5	106	-	4	5,6	8	0.8x2	0.23	0,035	0.035	50	27x2
TOT215					11.2	16	22,4		0,6				
TOT216					32	45	64		1.7				
TOT217					90	120	180		5,6				
TOT218					256	360	512		17				
TOT219					720	1020	1440		49				