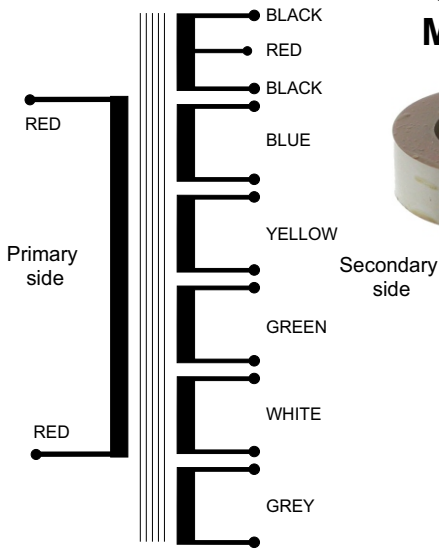


SERIE NUCLEI TOROIDALI IN ARIA

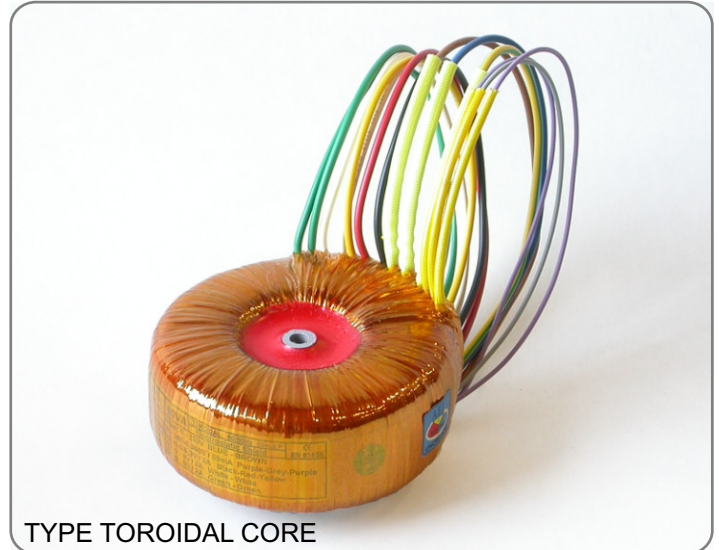
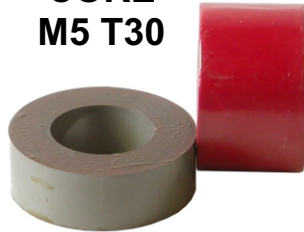
I toroidi audio di alimentazione di questa serie sono realizzati su nuclei M5 T30 con trattamento antirumore; avvolti in modo uniforme per evitare flussi dispersi, induzione ridotta, possibilità di schermo magnetico per attenuare ulteriormente il flusso. Possono essere inglobati in resina in contenitori plastici o metallici verniciati con colori RAL oppure cromati.

TYPE TOROIDAL CORE

ELECTRICAL SCHEME ATA-TC



CORE M5 T30



TYPE TOROIDAL CORE



CARATTERISTICHE:

Data la variabilità delle caratteristiche necessarie per un corretto utilizzo in un dato amplificatore, abbiamo cercato di semplificare l'individuazione del toroide da utilizzare e il relativo prezzo (non ivato) seguendo le tabelle sottostanti.

Tutti i toroidi hanno l'ingresso a 230V (di norma). A richiesta si può avere doppio primario (es. 115V*2).

I secondari possono variare in tensione e corrente senza modifiche di prezzo; quest'ultimo varia solamente in base alla potenza totale e al numero complessivo di secondari (vedi tabelle seguenti). Per lo schermo elettrostatico +3 Euro e per quello elettromagnetico +5 Euro.

POTENZA 70W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€
ATA070TC1		230	190-0-190 / 185						104 x 43	1,30	6,5	104,00
ATA070TC2		230	240-0-240 / 115	6,3 / 2,5					104 x 43	1,30	6,5	111,00
ATA070TC3		230	150-0-150 / 150	6,3 / 2,5	5 / 2				107 x 44	1,30	6,5	117,00
ATA070TC4		230	180-0-180 / 100	6,3 / 2,5	5 / 2	12 / 0,7			107 x 44	1,30	6,5	124,00
ATA070TC5		230	225-0-225 / 70	6,3 / 2,5	5 / 2	12 / 0,7	50 / 0,1		110 x 45	1,30	6,5	131,00
ATA070TC6		230	250-0-250 / 50	6,3 / 2,5	5 / 2	12 / 0,7	50 / 0,1	6,3 / 1	112 x 45	1,30	6,5	138,00

POTENZA 100W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€
ATA100TC1		230	275-0-275 / 185						110 x 46	1,75	6,5	122,00
ATA100TC2		230	250-0-250 / 165	6,3 / 3					110 x 46	1,75	6,5	128,00
ATA100TC3		230	150-0-150 / 220	6,3 / 3	5 / 3				112 x 48	1,75	6,5	135,00
ATA100TC4		230	180-0-180 / 150	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1			112 x 48	1,75	6,5	142,00
ATA100TC5		230	225-0-225 / 105	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1	50 / 0,15		114 x 50	1,75	6,5	149,00
ATA100TC6		230	250-0-250 / 70	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1	60 / 0,15	6,3 / 2	114 x 50	1,75	6,5	155,00

Segue...

I prezzi si intendono iva esclusa, costo fisso spedizione 14,00 Euro (qualsiasi q.tà). Sconti per quantità superiori a 6 pz. per tipo

POTENZA 150W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€				
ATA150TC1		230	115-0-115 / 655							116 x 56	2,2	8,2	139,00			
ATA150TC2		230	200-0-200 / 330	6,3 / 3						116 x 56	2,2	8,2	146,00			
ATA150TC3		230	215-0-215 / 270	6,3 / 3	5 / 3					117 x 57	2,2	8,2	153,00			
ATA150TC4		230	230-0-230 / 225	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1					117 x 57	2,2	8,2	159,00		
ATA150TC5		230	250-0-250 / 185	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1	60 / 0,2					118 x 58	2,2	8,2	166,00	
ATA150TC6		230	180-0-180 / 220	6,3 / 3	5 / 3	12 / 1	60 / 0,2	6,3 / 2					118 x 58	2,2	8,2	173,00

POTENZA 200W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€				
ATA200TC1		230	380-0-380 / 265							118 x 58	2,6	8,2	155,00			
ATA200TC2		230	350-0-350 / 250	6,3 / 4						118 x 58	2,6	8,2	162,00			
ATA200TC3		230	325-0-325 / 240	6,3 / 4	5 / 4					119 x 59	2,6	8,2	169,00			
ATA200TC4		230	300-0-300 / 220	6,3 / 4	5 / 4	12 / 2					119 x 59	2,6	8,2	176,00		
ATA200TC5		230	280-0-280 / 210	6,3 / 4	5 / 4	12 / 2	50 / 0,25					120 x 60	2,6	8,2	182,00	
ATA200TC6		230	260-0-260 / 185	6,3 / 4	5 / 4	12 / 2	60 / 0,25	6,3 / 3					120 x 60	2,6	8,2	189,00

POTENZA 250W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€				
ATA250TC1		230	250-0-250 / 500							120 x 58	3,1	8,2	170,00			
ATA250TC2		230	225-0-225 / 485	6,3 / 5						120 x 58h	3,1	8,2	177,00			
ATA250TC3		230	360-0-360 / 275	6,3 / 5	5 / 2,5					121 x 60	3,1	8,2	184,00			
ATA250TC4		230	325-0-325 / 250	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3					121 x 60h	3,1	8,2	190,00		
ATA250TC5		230	300-0-300 / 240	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	60 / 0,3					122 x 62h	3,1	8,2	197,00	
ATA250TC6		230	275-0-275 / 210	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	70 / 0,3	6,3 / 4					122 x 62h	3,1	8,2	204,00

POTENZA 325W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€				
ATA325TC1		230	115-0-115 / 1415							130 x 57	3,9	8,2	188,00			
ATA325TC2		230	240-0-240 / 610	6,3 / 5						130 x 57	3,9	8,2	194,00			
ATA325TC3		230	360-0-360 / 380	6,3 / 5	5 / 4					132 x 59	3,9	8,2	201,00			
ATA325TC4		230	325-0-325 / 365	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3					132 x 59	3,9	8,2	208,00		
ATA325TC5		230	300-0-300 / 350	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	60 / 0,45					134 x 61	3,9	8,2	215,00	
ATA325TC6		230	275-0-275 / 285	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	60 / 0,7	6,3 / 5					134 x 61	3,9	8,2	221,00

POTENZA 400W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€				
ATA400TC1		230	250-0-250 / 800							142 x 65	4,8	8,2	205,00			
ATA400TC2		230	225-0-225 / 820	6,3 / 6,3						142 x 65	4,8	8,2	212,00			
ATA400TC3		230	360-0-360 / 485	6,3 / 6,3	5 / 5					144 x 67	4,8	8,2	219,00			
ATA400TC4		230	325-0-325 / 480	6,3 / 6,3	5 / 5	12 / 3					144 x 67	4,8	8,2	225,00		
ATA400TC5		230	300-0-300 / 420	6,3 / 6,3	5 / 5	12 / 3	60 / 1					146 x 69	4,8	8,2	232,00	
ATA400TC6		230	275-0-275 / 393	6,3 / 6,3	5 / 5	12 / 3	70 / 1	6,3 / 4					146 x 69	4,8	8,2	239,00

Segue...

POTENZA 500W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€		
ATA500TC1		230	400-0-400 / 625							146 x 72	5,7	8,2	219,00	
ATA500TC2		230	280-0-280 / 835	6,3 / 5							146 x 72	5,7	8,2	225,00
ATA500TC3		230	440-0-440 / 505	6,3 / 5	5 / 5				148 x 74	5,7	8,2	232,00		
ATA500TC4		230	325-0-325 / 625	6,3 / 5	5 / 5	12 / 3			148 x 74	5,7	8,2	239,00		
ATA500TC5		230	300-0-300 / 630	6,3 / 5	5 / 5	12 / 3	60 / 0,5		150 x 76	5,7	8,2	246,00		
ATA500TC6		230	275-0-275 / 630	6,3 / 5	5 / 5	12 / 3	70 / 0,5	6,3 / 4	150 x 76	5,7	8,2	252,00		

POTENZA 630W NUCLEO TOROIDALE IN ARIA

CODE	CODICE	INPUT Volt	SEC-1 Volt / mA	SEC-2 Volt / A	SEC-3 Volt / A	SEC-4 Volt / A	SEC-6 Volt / A	SEC-5 Volt / A	DIMENSION A x B x C	kg.	FIXING Hole	€		
ATA630TC1		230	480-0-480 / 655							156 x 73	6,7	8,2	239,00	
ATA630TC2		230	440-0-440 / 680	6,3 / 5							156 x 73	6,7	8,2	246,00
ATA630TC3		230	400-0-400 / 725	6,3 / 5	5 / 4				158 x 75	6,7	8,2	252,00		
ATA630TC4		230	390-0-390 / 695	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3			158 x 75	6,7	8,2	259,00		
ATA630TC5		230	375-0-375 / 685	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	60 / 0,5		160 x 75	6,7	8,2	266,00		
ATA630TC6		230	350-0-350 / 690	6,3 / 5	5 / 4	12 / 3	70 / 0,5	6,3 / 4	160 x 75	6,7	8,2	273,00		