



### TRASFORMATORI TOROIDALI

**POTENZA:** da 20 a 30.000VA

**CARATTERISTICHE PERSONALIZZABILI:**

- Trasformatore / Autotrasformatore
- Monofase o Trifase
- Tensioni di ingresso e uscita su richiesta del cliente
- Primari e secondari multipli
- Connettori di collegamento
- Protezione Termica
- Portafusibile sul cablaggio

**DATI TECNICI:**

- Servizio continuo
- Frequenza: 50/60Hz
- Grado di protezione: IP00
- Classe termica di isolamento: B(130°C) / F(155°C)

**PRODOTTI DI SERIE:**

- Potenza: da 50 a 500VA
- Tensione di Ingresso: 230 VAC
- Tensione di Uscita: 0-12 VAC  
0-24 VAC



Prodotti su specifica del cliente

Codice	Potenza (VA)	Dimensioni in mm		Peso (Kg)
		Diametro D	Altezza H	
TOR0020	20	60	30	0,5
TOR0030	30	70	30	0,6
TOR0050	50	80	34	0,7
TOR0100	100	95	44	1,1
TOR0150	150	100	45	1,5
TOR0200	200	110	50	1,9
TOR0250	250	114	50	2,3
TOR0300	300	130	50	2,6
TOR0400	400	132	58	4,1
TOR0500	500	132	70	4,3
TOR0600	600	145	75	6,0
TOR0800	800	145	80	6,8
TOR1000	1000	150	80	7,2
TOR1500	1500	180	80	10,0
TOR2000	2000	185	100	13,0
TOR2500	2500	185	105	14,0
TOR3000	3000	215	100	18,0
TOR4000	4000	220	105	19,0
TOR5000	5000	245	110	25,0

Prodotti di serie

Codice	Potenza (VA)	Tensione VE/VU (V)	Dimensioni in mm		Peso (Kg)
			Diametro D	Altezza H	
TOR005012	50	230 / 12	80	34	0,7
TOR005024	50	230 / 24	80	34	0,7
TOR010012	100	230 / 12	95	44	1,1
TOR010024	100	230 / 24	95	44	1,1
TOR015012	150	230 / 12	100	45	1,5
TOR015024	150	230 / 24	100	45	1,5
TOR020012	200	230 / 12	110	50	1,9
TOR020024	200	230 / 24	110	50	1,9
TOR030012	300	230 / 12	130	50	2,6
TOR030024	300	230 / 24	130	50	2,6
TOR040012	400	230 / 12	132	58	4,1
TOR040024	400	230 / 24	132	58	4,1
TOR050012	500	230 / 12	132	70	4,3
TOR050024	500	230 / 24	132	70	4,3

\* Oltre i 5000VA dimensioni e pesi su richiesta