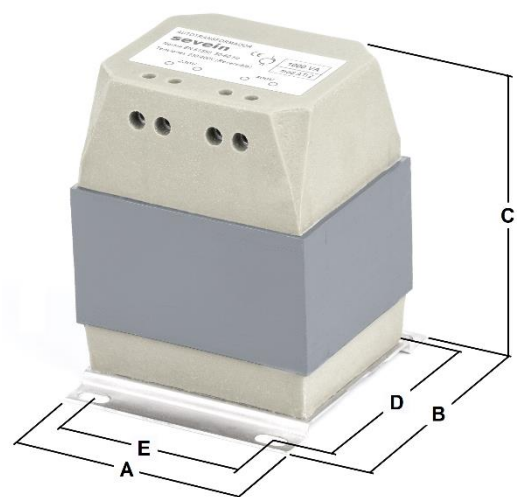
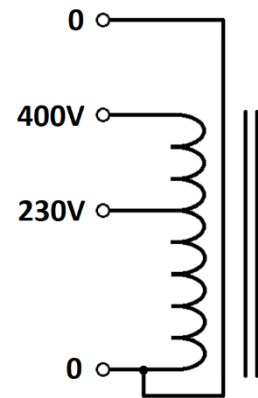


**Características\* / Features\***

Encapsulados / Cast resin	Sí / Yes (Epoxy resin)
Voltajes / Voltages	0 – 230 – 400 Vac (Reversible)
Temperatura ambiente / Ambient temperature	< 40 °C
Altitud de trabajo / Operating height	≤1000 m.a.s.l.
Frecuencia de trabajo / Operating frequency	50/60 Hz
Grado IP / IP Grade	IP20
Clase térmica de aislamiento / Insulation class	B (130°C)
Clase térmica bobinados / Windings class	HC (200°C)
Refrigeración / Cooling method	AN
Test de aislamiento / Insulation Hi-Pot test	3 kV (Bobinados a masa / Windings to ground)
Cumplimiento Reach & RoHS / Reach & RoHS compliant	Sí / Yes
Normativa aplicada / Standard applied	EN 61558-2-13
Ingifugo / Flammability range	Sí / Yes (UL 94-V0)
Anclaje para Carril DIN / DIN Rail fixing system	Opcional / Optional

\*Consultar para otras características distintas de las expuestas aquí.  
 \*Other different features under request.

Modelo Part n°	Potencia Power	Dimensiones (mm) Dimensions (mm)						Peso Weight
		A	B	C	D	E	Ø	
AT12 100	100 VA	75	97	90	82	50	6	1,3 kg
AT12 200	200 VA	75	97	100	82	50	6	1.5 kg
AT12 300	300 VA	84	105	104	89	60	6	2,1 kg
AT12 400	400 VA	84	105	120	89	60	6	2,3 kg
AT12 500	500 VA	96	113	109	98	70	6	2.7 kg
AT12 630	630 VA	96	113	125	98	70	6	3.9 kg
AT12 1000	1000 VA	108	123	145	109	80	6	5.5 kg
AT12 1500	1500 VA	126	148	160	133	100	6	6,5 kg
AT12 2000	2000 VA	126	148	170	133	100	6	8.1 kg
AT12 2500	2500 VA	126	148	180	133	100	6	9.9 kg
AT12 3150	3150 VA	150	167	190	152	120	6	14.5 kg
AT12 4000	4000 VA	150	167	190	152	120	6	16.5 kg
AT12 5000	5000 VA	150	167	210	152	120	6	22.8 kg
AT12 6300	6300 VA	195	200	190	183	170	6	22.5 kg
AT12 8000	8000 VA	195	200	210	183	170	6	26.5 kg
AT12 10000	10000 VA	195	200	230	183	170	6	31.5 kg



Esta es solamente una imagen de referencia / This is only a reference picture.