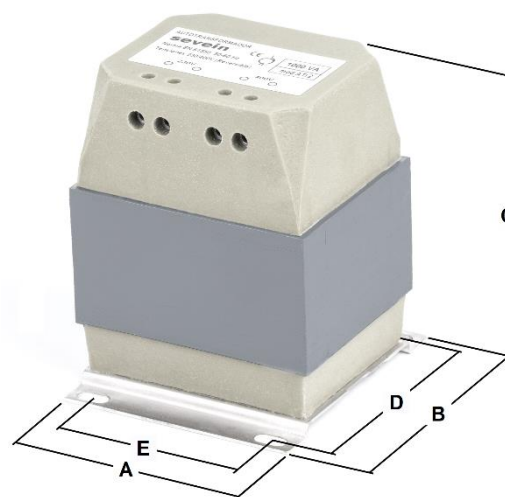
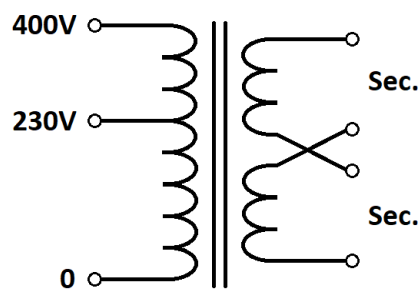


Características* / Features*

Encapsulados / Cast resin	Sí / Yes (Epoxy resin)
Voltaje entrada / Input Voltage	230/400 Vac
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	ANAN
Test de aislamiento / Insulation Hi-Pot test	5 kV (Prim. to Sec.)
Cumplimiento Reach & RoHS / Reach & RoHS compliant	Sí / Yes
Normativa aplicada / Standard applied	EN 61558
Ingifugo / Flammability range	Sí / Yes (UL 94-V0)

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

Modelo Part nº	Potencia Power	Voltaje salida Output voltage			Dimensiones (mm) Dimensions (mm)						Peso Weight
		12/24V	24/48V	115/230V	A	B	C	D	E	Ø	
MI 40	40 VA	✓	✓	✓	75	97	85	82	50	6	1,3 kg
MI 63	63 VA	✓	✓	✓	75	97	90	82	50	6	1,4 kg
MI 100	100 VA	✓	✓	✓	84	105	120	89	60	6	2,6 kg
MI 160	160 VA	✓	✓	✓	96	113	115	98	70	6	2,9 kg
MI 200	200 VA	✓	✓	✓	96	113	115	98	70	6	3 kg
MI 250	250 VA	✓	✓	✓	96	113	125	98	70	6	3,5 kg
MI 315	315 VA	✓	✓	--	96	113	125	98	70	6	3,6 kg
MI 315	315 VA	--	--	✓	108	12	145	109	80	6	5,2 kg
MI 400	400 VA	✓	✓	✓	108	12	145	109	80	6	5,3 kg
MI 500	500 VA	✓	✓	--	108	12	145	109	80	6	5,4 kg
MI 500	500 VA	--	--	✓	126	148	150	133	100	6	6,7 kg
MI 630	630 VA	✓	✓	✓	126	148	170	133	100	6	8,3 kg
MI 1000	1000 VA	✓	✓	✓	126	148	190	133	100	6	11 kg
MI 1600	1600 VA	✓	✓	✓	150	167	220	152	120	6	19 kg
MI 2000	2000 VA	✓	✓	✓	195	200	200	183	170	6	22 kg
MI 2500	2500 VA	✓	✓	✓	195	200	200	183	170	6	23 kg
MI 3150	3150 VA	✓	✓	✓	195	200	220	183	170	6	33 kg
MI 4000	4000 VA	--	--	✓	195	200	230	183	170	6	36 kg
MI 4000	4000 VA	✓	✓	--	195	200	240	183	170	6	37 kg
MI 5000	5000 VA	✓	✓	✓	195	200	270	183	170	6	45 kg



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