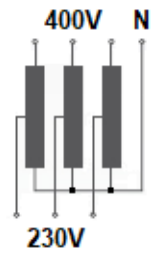


**Características\* / Features\***

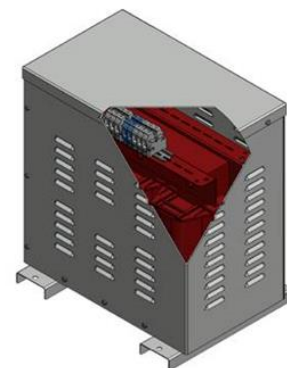
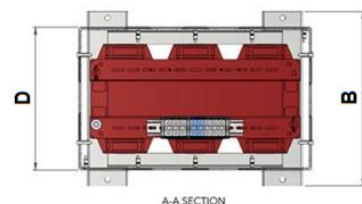
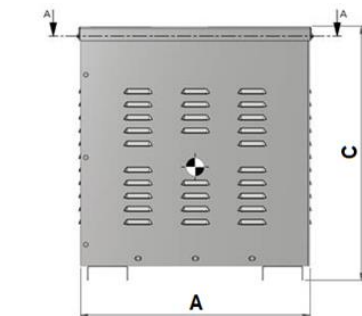
Tipo / Type  
 Voltajes / Voltages  
 Reversible / Reversible  
 Conexión / Connection  
 Temperatura ambiente / Ambient temperature  
 Altitud de trabajo / Operating height  
 Frecuencia de trabajo / Operating frequency  
 Grado IP / IP Grade  
 Barnizado / Varnished  
 Clase térmica de aislamiento / Insulation class  
 Clase térmica bobinados / Windings class  
 Refrigeración / Cooling method  
 Test de aislamiento / Insulation Hi-Pot test  
 Cumplimiento Reach & RoHS / Reach & RoHS compliant  
 Normativa aplicada / Standard applied

Tipo seco / Dry type  
 3x230 Vac + N / 3x400 Vac + N  
 Yes  
 YN0  
 < 40 °C  
 ≤1000 m.a.s.l.  
 50/60 Hz  
 IP23  
 Yes  
 F (155°C)  
 HC (200°C)  
 ANAN  
 3 kV  
 Si / Yes  
 EN 61558 / EN 60076



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

Modelo Part n°	Potencia Power (kVA)	Dimensiones (mm) Dimensions (mm)				Peso Weight (kg)
		A	B	C	D	
ATT 1	1	280	225	325	175	15
ATT 2	2	280	225	325	175	17
ATT 3,15	3,15	280	225	325	175	18
ATT 5	5	280	225	325	175	24
ATT 8	8	340	310	360	245	43
ATT 10	10	340	310	360	245	44
ATT 12,5	12,5	340	310	360	245	46
ATT 16	16	400	310	455	260	52
ATT 20	20	400	310	455	260	57
ATT 25	25	400	310	455	260	63
ATT 31,5	31,5	400	310	455	260	74
ATT 40	40	460	350	530	305	104
ATT 50	50	460	350	530	305	113
ATT 63	63	525	370	580	320	151
ATT 80	80	525	370	580	320	203
ATT 100	100	700	510	750	450	236
ATT 125	125	700	510	750	450	266
ATT 160	160	700	510	750	450	306



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

