





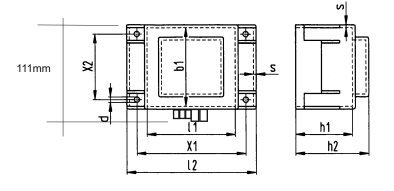
- Transformador de seguridad.
- Transformador de aislamiento con separación de circuitos.
- Normativa: Conforme a UNE-EN 61558-1, UNE-EN 61558-2-6.
- Frecuencia: 50-60 Hz.
- Grado de protección: IP-00.
- Uso interior.
- Temperatura ambiente 40°C
- Clase térmica F(155°C)
- Clase II
- Caja de poliamida 6(PA6)
- Tensión de ensayo 4kV
- Transformador y conexionado interno encapsulados en resina de poliuretano.
- Conexión con borne tornillo.

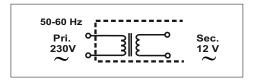


POTENCIA	CODIGO	TENSION ENTRADA	TENSION SALIDA	Kg.
300 VA	TP-30300	230 V.	12 V.	4,30

TO THE TOTAL THE STATE OF THE S	

b1 (mm)	I1 (mm)	12 (mm)	x1 (mm)	x2(mm)	h1(mm)	h2(mm)	d(mm)
93	110,8	165	140	80	76	94,2	6,2





Transformador monofásico con aislamiento galvánico entre primario y secundario y encapsulado en resina, está destinado a la alimentación de focos led para piscinas.

C/Benjamin Franklin 8 Zaragoza - SPAIN

Tel. +34 976 470911

info@phonovoxsa.com www.phonovoxsa.com