

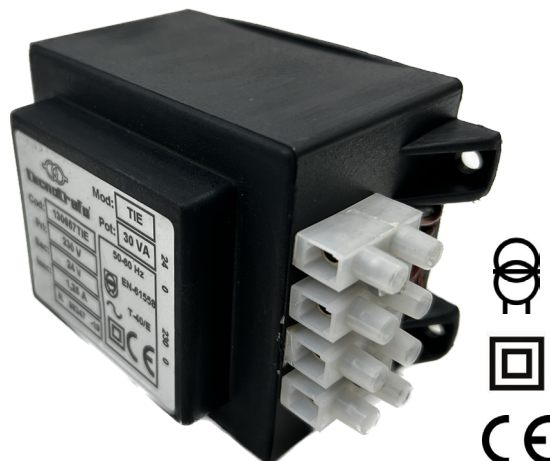
## TRANSFORMADOR MONOFÁSICO 30 VA 230 / 24 V ENRESINADO

### APLICACIONES

- Transformador separador de circuitos
- Servicio continuo, instalación interior
- Encapsulado en resina.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Tipo:** Seco
- **Acabado:** Encapsulado en resina
- **Potencia [VA]:** 30
- **Tensión nominal entrada [V]:** 230
- **Intensidad nominal entrada [A]:** 0.13 A
- **Tomas de regulación:** Sin tomas
- **Tensión nominal salida [V]:** 24
- **Intensidad nominal salida [A]:** 1.25 A
- **Frecuencia [Hz]:** 50/60
- **Refrigeración:** AN (Air natural )
- **Clase de temperatura:** B (120 °C) y Ta=40 °C.
- **Nivel de aislamiento:** 1.1 kV tensión de prueba 3 kV (1 min 50 Hz)
- **Grado de protección:** IP-20
- **Protección contra choques eléctricos:** Clase II
- **Bobinados:** Cobre, clase HC (200 °C)
- **Medidas [mm]:** 65 x 101 x 61 (Ancho x profundo x alto).
- **Normativa:** IEC 61558-2-6. Directivas 2014/35/UE



Código: CO23121

Garantía de dos años contra todo defecto de material y de fabricación. Esta garantía no incluye cualquier desperfecto o deterioro producido en el transformador por la inapropiada manipulación del mismo o por su uso en condiciones para las cuales no ha sido diseñado.

