

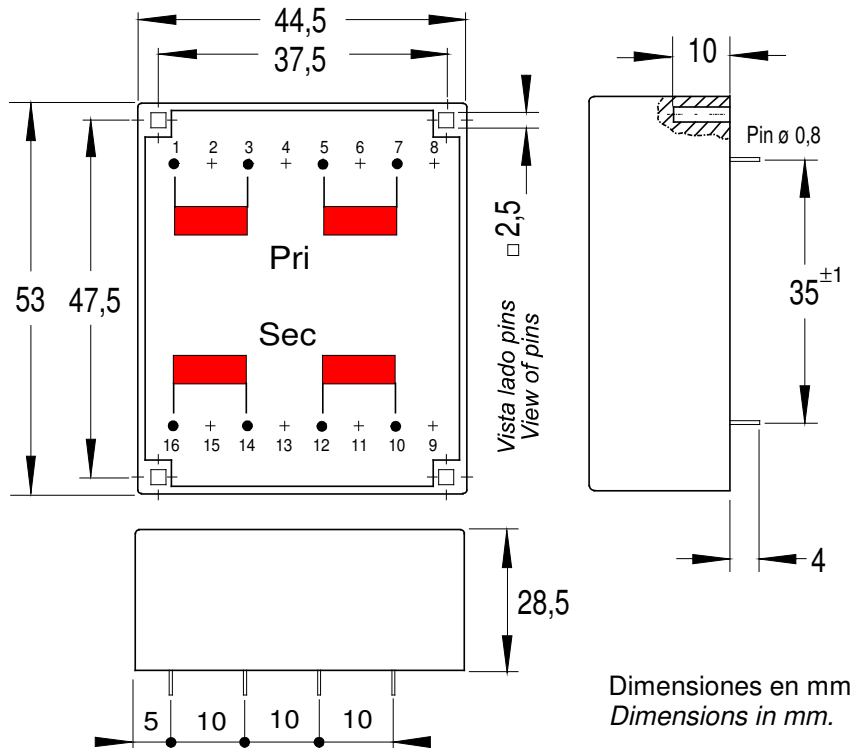
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Según
EN61558 - VDE0570
- UL 506 - CSA C22.2
- Clase térmica: E
- Temperatura ambiente: 40°C
- 50/60 Hz

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- According to
EN61558 - VDE0570
- UL 506 - CSA C22.2
- Thermal class: E
- Ambient temperature: 40 °C
- 50/60 Hz

FORMATO / SIZE: UI39/13,5
PESO / WEIGHT: 0,400 kg



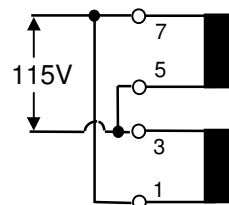
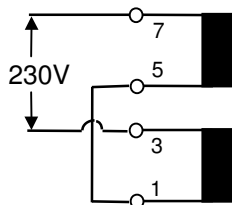
Dimensiones en mm.
Dimensions in mm.

**EJEMPLOS DE CONEXIÓN (TRAFO 812010)
CONNECTIONS EXAMPLES (TRAFO 812010)**



Primario / Primary

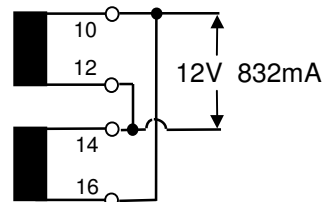
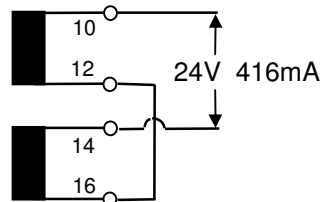
Conexión serie
Serial connection



Conexión Paralelo
Parallel connection

Secundario / Secondary

Conexión serie
(Doble tensión)
Serial connection
(Double voltage)



Conexión paralelo
(Doble Intensidad)

Parallel connection
(Double current)

Código Code	Primario Primary	Pin Pin	Secundario Secondary	Pin Pin	Observ. Observ.
806010	2x115 V	1-3/7-5	2x6 V 2x833 mA	10-12/16-14	② ③
809010	2x115 V	1-3/7-5	2x9 V 2x555 mA	10-12/16-14	② ③
812010	2x115 V	1-3/7-5	2x12 V 2x416 mA	10-12/16-14	② ③
815010	2x115 V	1-3/7-5	2x15 V 2x333 mA	10-12/16-14	② ③
818010	2x115 V	1-3/7-5	2x18 V 2x277 mA	10-12/16-14	② ③
824010	2x115 V	1-3/7-5	2x24 V 2x208 mA	10-12/16-14	① ② ③