


**TRANSFORMADORES PARA LAMPARAS
HALOGENAS DE BAJO VOLTAJE 12V / 50-105VA**
Tensión primario: 230V / 50-60Hz
Tensión Secundario: 11,5V

 Sección standard **37 x 41**
(A) Con elemento térmico de protección

EN 61558

| TIPO | PRIMARIO | | | SECUNDARIO | | | Esquemas | HOMOLOG. | | | CARACTERISTICAS FISICAS | | | | | |
|---------------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------|---------------------|-----------------------|----------|----------|----|----|-------------------------|-------------|-------------|-------------|------------------|----------------------|
| | Tensión (V) | Potencia (VA) | Fusible "T" (A) | Tensión (V) | Intensidad (A) | Fusible "TL" (A) | | 01 | 01 | 01 | DIMENSIONES | | | | Peso (grs.) | Unidades Embalaje |
| | | | | | | | | | | | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | | |
| TRI -50 REC | 230 | 50 | 4 | 11,5 | 4 | 4 | 29 | * | * | | 175 | 162 | 40,5 | 37 | 1000 | 20 |
| TRI-50 REC-PTC (A) | 230 | 50 | - | 11,5 | 4 | 4 | 30 | * | * | | 175 | 162 | 40,5 | 37 | 1000 | 20 |
| TRI -50 C | 230 | 50 | 4 | 11,5 | 3,9 | 4 | 29 | * | * | | 150 | 138 | 40,5 | 37 | 840 | 20 |
| TRI-50 C-PTC (A) | 230 | 50 | - | 11,5 | 3,9 | 4 | 30 | * | * | | 150 | 138 | 40,5 | 37 | 840 | 20 |
| TRI-60 C | 230 | 60 | - | 11,5 | 4,75 | 5 | 29 | | | | 150 | 138 | 40,5 | 37 | 840 | 20 |
| TRI-60 C-PTC (A) | 230 | 60 | - | 11,5 | 4,75 | 5 | 30 | | | | 150 | 138 | 40,5 | 37 | 840 | 20 |
| TRI-105 REC | 230 | 105 | 0,5 | 12 | 8,15 | - | 30 | | | | 245 | 235 | 41 | 28,5 | 1400 | 14 |
| * TRI-105 REC-P (A) | 230 | 105 | - | 12 | 7,65 | - | 32 | | | | 245 | 235 | 41 | 28,5 | 1400 | 14 |

Otras tensiones disponibles bajo demanda

 *  Según norma EN 60598
