

## TRANSFORMADORES 380Vca / 24Vca

Código	Descripción
TR4001	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 0,5 A Con bridas plásticas
TR4002	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 1 A Con bridas plásticas
TR4003	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 1,5 A Con bridas plásticas
TR4004	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 2 A Con bridas plásticas
TR4005	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 2,5 A Con bridas plásticas
TR4006	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 3 A Con bridas plásticas
TR4007	TRANSF.220/12Vca+12Vca - 4 A Con bridas plásticas



### Característica Eléctricas

Apto servicio continuo

Tensión de entrada: 220Vca

Tensión de salida: 12Vca + 12Vca

Potencia: 1A a 4A

Bobina de alambre de cobre electrolítico de primera calidad

Núcleo de chapa de silicio de baja pérdida

Entrada (alimentación): Chicote de cable/alambre o Borneras de conexión

Salida: Chicote de cable/alambre o Borneras de conexión

**Verificar y asegurarse que la tensión de entrada (alimentación) del equipo a conectar NO SUPERE los 12/24 Vca  
En ningún caso se debe superar la potencia del autotransformador ya que puede dañarlo e incluso quemarlo**

### Detalles

Está destinado su uso a lámparas de dicroicas; porteros eléctricos; tableros en general; etc. Donde la tensión de alimentación de las lámparas o equipos a conectar sea de 12/24Vca. Y cuya potencia no supere la indicada por el transformador, ya que puede dañarlo e incluso quemarlo.

*Por potencias y características distintas a las detalladas consultar*

CORILUX S.R.L.  
Donato Álvarez 1143  
B1708EZW - Morón  
Buenos Aires  
Argentina



+54 11 4628 0826  
+54 11 4627 1488  
info@corilux.com.ar  
www.corilux.com.ar