



Transformador de bajo voltaje en miniatura

■ Características:

- Bajo costo
- Más de 10 tallas estándar.
- Patrón de montaje del chasis

■ Presupuesto:

- Materiales exteriores: PBT o ABS resina UL llama.
- Aislamiento interior: Epoxi encapsulado.
- Frecuencia: 50 a 400 Hz
- Clasificación de retardante: 94-V0
- Voltaje de aislamiento: 2500 Vrms durante 1 minuto.
- Resistencia dieléctrica: 1, 000M Ω a 500V DC
- Resistencia a la sobretensión: 5000V (1.2 / 50 μ S onda de choque estándar)
- Resistencia nominal de carga: 100k Ω
- Temperatura de funcionamiento: -25 a + 55 ° C y -40 a + 85 ° C opcional
- Clase de precisión: como se define en IEC 60044-1

■ Aplicaciones:

- Monitor de corriente del motor de CA
- Dispositivo de iluminación, compresor de aire y climatización.
- Control de temperatura, gestión de energía eléctrica, sistema de control de edificios.
- Medición de corriente, monitoreo, protección de circuitos y equipos.
- Cumple con la directiva RoHS





■ Selección de tipo

Parte Número	Entrada nominal/Salida	Frecuencia (Hz)	Excitación Corriente (mA)	Exactitud Clase	Dimensiones del esquema (mm)
GWTV3051	Entrada: 100V,220V,240V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.5	L-W-H 28.5-22.0-30.2
GWTV3051A (cubierta de metal)	Entrada: 100V,220V,240V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.5	L-W-H 28.5-22.0-30.5
GWTV3154	Entrada100V,220V,240V,400V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 31.5-28.5-30.0
GWTV3154A (cubierta de metal)	Entrada: 100V,220V,240V,400V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 31.5-28.5-29.0
GWTV39A51	Entrada: 100V,220V,240V,400V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 35-32.0-32
GWTV3253	Entrada: 100V,220,240V,400V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 33.0-28.5-37.0
GWTV3253A (cubierta de metal)	Entrada: 100V,220,240V,400V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 33.8-29.5-37.2
GWTV3352	Entrada: 100V,220,240V,400V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 38.0-33.0-37.0
GWTV3452	Entrada: 220,240V,380V,600V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 41.5-35.5-39.0
GWTV4085	Entrada: 100V,220V,240V,400V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 28.3-25.3-27.0
GWTV4105	Entrada: 100V,220,240V,400V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 30.3-25.3-31.0
GWTV4095	Entrada: 100V,220,240V,400V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤0.5	0.2 0.5	L-W-H 35.3-30.3-34.0

Address: HeXi Distr,300222 Tianjin China.
 Website:www.grewin-tech.com
 Email:salesmanager@grewin-tech.com

Phone:+86-022-84943756
 WhatsApp:+86-13072088960



Tianjin Grewin Technology Co.,Ltd

GWTV4135	Entrada: 220,240V,380V,600V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤ 0.5	0.2 0.5	L-W-H 38.5-32.5-37.0
GWTV4093A3	Entrada: 57.7V,100V,120V,150V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤ 0.5	0.2 0.5	L-W-H 50.0-33.0-37.0
GWTV4093B3	Entrada: 57.7V,100V,120V,150V, Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤ 0.5	0.2 0.5	L-W-H 50-33-30.0
GWTV4093B1	Entrada: 100V,220,240V,380V,400V Salida:0.1V,0.333V...3.53V...7.07V	50 to 400	≤ 0.5	0.2 0.5	L-W-H 56.0-35.0-31.3

Address: HeXi Distr,300222 Tianjin China.
Website:www.grewin-tech.com
Email:salesmanager@grewin-tech.com

Phone:+86-022-84943756
WhatsApp:+86-13072088960