

# MODELO GF-240-12C



## ENTRADA

- Voltaje: 100 ~ 240VAC
- Frecuencia: 47 ~ 63Hz

## SALIDA

- Voltaje DC: 12V
- Corriente: (0 ~ 20)A
- Rango de frecuencia: 47 ~ 63Hz

## PARAMETROS OPERACIONALES

- Potencia: 240W
- Ripple: 100mVp-p
- Estabilidad de carga:  $\pm 0.5\%$
- Temperatura de trabajo:  $-10^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$

## SEGURIDAD

- Protección de Sobrecarga: 105% ~ 150% corta la salida, recuperacion automatica.
- Protección de Sobretension: Modo Hiccup (cuando la corriente de carga es mayor a la corriente nominal, la tensión de salida caerá) se recupera automáticamente luego de que la condición de la falla es removida.
- Corriente de arranque máxima: 50A/230VAC

# MODELO GF-240-12C

## DIMENSION GENERAL

- Peso: 0.7kg
- Dimension: 199 x 110 x 50mm(Largo\*Ancho\*Alto)
- Empaque: 43 x 32.5 x 24cm/20PZAS/14kg

## CONEXIONADO

- Pin 1, 2: Entrada AC
- Pin 3: GND
- Pin 4, 5: Salida -V DC
- Pin 6, 7: Salida +V DC