

Manual de Usuario: GRT1202VDCV2

Fuente de Poder de 4 Salidas de 12Vcd/5A.

Lea este manual de usuario antes de usar el equipo y consérvelo para consultarlo en el futuro.

Introducción

Gracias por seleccionar la fuente GRT1202VDCV2. La información contenida en este manual lo ayudará en la instalación del producto además de encontrar todas las características eléctricas, partes incluidas y recomendaciones de uso.



Recomendaciones

- Use un lugar ventilado y seco para la instalación de la fuente.
- Con un verificador de fase y/o multímetro asegure que el suministro de 110 Vca sea conforme en fase y neutro a tierra.
- La máxima distancia de cableado permitida es de 60 metros.
- Dado los requerimientos de una instalación, puede cambiarse el fusible de una de las salidas por uno de 4 ó 5 amperes y ser utilizada solo esta salida, pero ya no pueden utilizarse las otras tres restantes.
- Tenga precaución al manipular la fuente, si esta se encuentra energizada.

Modo de Instalación/ Operación

- Coloque el gabinete en el sitio de instalación, de preferencia un muro que le permita el uso de taquetes (No Incluidos) para minimizar vibración.
- Conecte la fuente al suministro de Vca y verifique que el voltaje de sus 4 salidas no sea mayor a 12,5Vcc, utilice el potenciómetro de ajuste de ser necesario.
- Realice la instalación del cableado y verifique que no existan cortos.
- Coloque los dispositivos que se instalarán, tomando en cuenta un consumo máximo de 1A por cada salida.
- Haga la conexión de cada cableado a la fuente y energícela.

Verifique que el sistema funcione correctamente.

Partes Incluidas

- Fuente de alimentación con cable polarizado para 125/250 Vca convencional.
- Kit de tornillos para la puerta del gabinete.

Características Físicas

Dimensiones exteriores: 206 x 180 x 54 (Alto x ancho x profundidad).

Peso: 0.900 Kg.

Color: Negro

Características Eléctricas

- Voltaje de Entrada. 90-230 Vca
- Voltaje de Salida. 11-14 Vcd / 5A

Consumo de Energía:

- En espera 3,0 Wh
- En operación 29 Wh

Asistencia Técnica

Si requiere asesoría técnica. Comuníquese al 01 (614) 415-2525 desde cualquier lugar de la República Mexicana.