



El módulo [SSR-6CH-5V](#) es una tarjeta electrónica que incluye 6 relevadores de estado sólido modelo G3MB-202P. Estos funcionan a un voltaje lógico de 5V, aunque también funcionan a 3.3V. El control se realiza con una lógica positiva. Pueden controlar cargas de AC de 240VAC a 2A, incluyen un fusible de protección por cada canal.

Especificaciones

- Canales: 6.
- Modelo de relevador: G3MB-202P.
- Voltaje de control: 3.3 a 5V.
- Voltaje de alimentación: 5V.
 - Alimentación vía USB-C.
 - Cargador no incluido.
 - Acceso a alimentación por terminales tornillo.
- Corriente de carga máxima: 2A.
- Voltaje de carga máximo: 120 a 240VAC.
- Compatible con cargas DC: No.
- Dimensiones: 66mm x 77mm.
- Incluye perforaciones para adaptadores a riel DIN.

Este diseño se puede re-diseñar para cualquier tipo de tarjeta electrónica. Puedes mandarnos un correo a ventas@hetpro.com.mx para más información.