

RELES ESTADO SOLIDO

G3NA210B

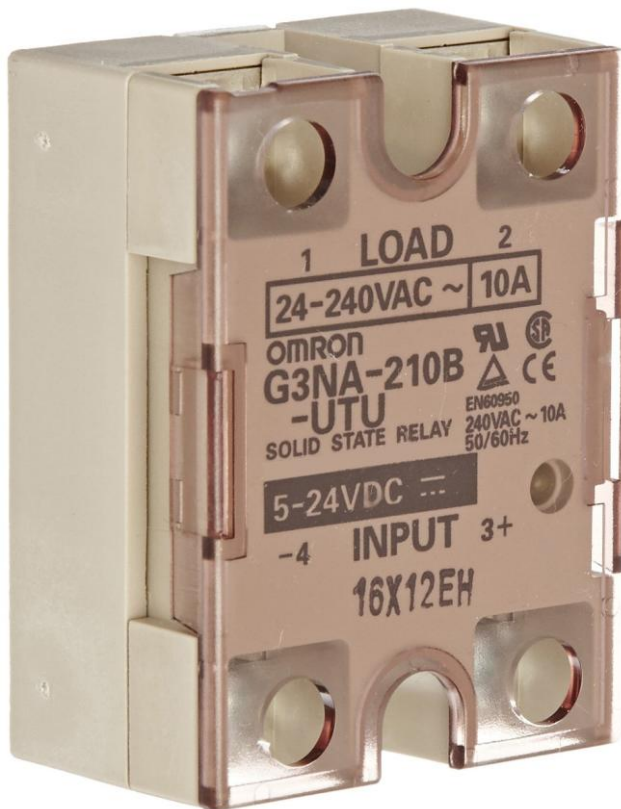
Este relé de estado sólido G3NA-210B-DC5-24 tiene una función de cruce por cero, un indicador de funcionamiento amarillo incorporado, aislamiento de acoplador fototriaco y es adecuado para conmutación de alta velocidad en aplicaciones de baja corriente. Tiene una capacidad de carga de 24 a 240 VCA a 10 amperios, con una entrada de 5 a 24 VCC. Este relé tiene terminales de tornillo para conectarse a los contactos y funcionalidad de cruce por cero para reducir el ruido generado cuando la corriente de carga aumenta repentinamente. El componente del acoplador fototriaco aísla las señales de entrada y salida transfiriendo la señal de entrada utilizando luz, evitando que los altos voltajes afecten la señal. Tiene un indicador de operación amarillo incorporado para alertar a los usuarios sobre el estado de operación del relé. Este relé de estado sólido es adecuado para su uso con controles industriales y aplicaciones comerciales de cocción.

Voltaje de entrada 5 a 24VDC

Clasificación de carga de 24 a 240 VCA, 10 amperios

Temperatura de funcionamiento -0 a +80 grados C

Dimensiones de la carcasa * 27 x 4 x 58 mm



SSR40VA

SSR-40VA 40A Regulador de resistencia de base metálica Relé de estado sólido 500 Kohm

Nombre del producto: relé de módulo de estado sólido;

Tipo: SSR-40VA;

Material: metal, plástico, piezas eléctricas

Corriente nominal: 40A;

Salida: CA 24-380 V

Resistencia: 500KΩ;

Tamaño del orificio de montaje: Diámetro pequeño: 4.5 mm / 0.17", Grande: 7 x 4.3 mm / 0.27" x 0.16" (L * W)

Tamaño de relé: 6.2 x 4.4 x 2.3cm / 2.4" x 1.7" x 0.9" (L * W * T);

Color principal: tono plateado, gris

Peso: 108 g;



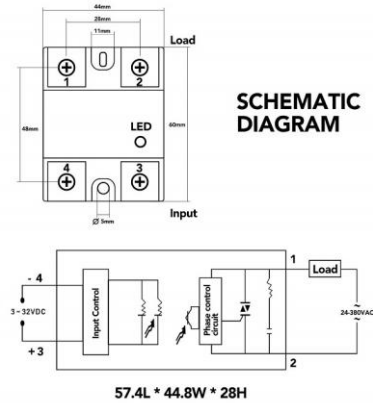
SSR-25DA

Tipo: SSR-25DA

Corriente de carga: 25A (si la corriente es superior a 10A, fortalezca la disipación de calor)

Voltaje de Carga: 24-380VAC

Voltaje de control: 3-32VDC



SSR-25DD

Voltaje de entrada: 3-32VDC

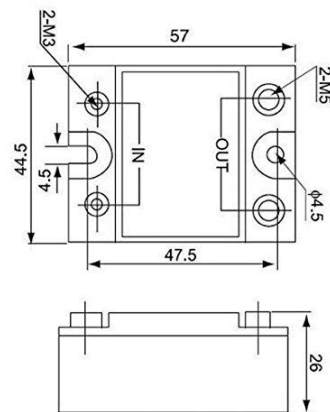
Voltaje de salida: 5-200VDC

Tipo de control: fotocouple

Resistencia de voltaje: más de 2.5Kvac / 1Min

Resistencia de aislamiento: más de 50 m / 500DC

Dimensión: 63 * 45 * 23.2 mm



JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

PRECIOS IVA 21% INCLUIDO SALVO ERROR TIPOGRAFICO, OFERTA VALIDA HASTA AGOTAR STOCK. Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock