

# Hoja de datos

Fase de control	1 fase
Socket	Socket de uso general LY2
Voltaje de entrada nominal	4-30VDC ---
Voltaje de carga nominal	90-240VCA~ (50/60Hz)
Rigidez dieléctrica	2,500VAC~
Corriente de carga nominal	3A
Función	Cruce por cero encendido
Número de circuitos de salida	1
Certificación	
Temperatura del entorno ambiental	De -20 a 80°C, almacenamiento: de -30 a 100°C (La capacidad de corriente de carga nominal es diferente dependiendo de la temperatura ambiente. Vea '■Curva derivada del SSR!')
Ambiente de la humedad ambiente	45 a 85%RH, almacenamiento: 45 a 85%RH
Peso	400g aprox. (30g aprox.)

※El peso es por 10 unidades con empaque y el peso en paréntesis es por 1 unidad.

※La resistencia ambiental se encuentra en estado sin congelamiento o condensación.

※La capacidad de corriente de carga nominal varía dependiendo de la temperatura ambiente. Vea en el Catálogo Total "Curva de reducción de SSR de Autonics.