

Hoja de datos

Fase de control	1 fase
Tipo de montaje	Panel
Voltaje de entrada nominal	4-30VDC ---
Voltaje de carga nominal	24-240VCA
Rigidez dieléctrica	2,500VCA~ 50/60Hz 1 min (entrada-salida, entrada/salida del cuerpo)
Corriente de carga nominal	20A
Función	Cruce por cero encendido
Temperatura del entorno ambiental	De -30 a 80°C, almacenamiento: -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	111g aprox. (73g aprox.)

*El peso incluye el peso del empaque.

El peso en paréntesis es solo el peso de la unidad.

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

*Para cablear la terminal, se deberá de usar una terminal en forma de anillo-O.