

Hoja de datos

Características mecánicas_Ángulo de operación	Izquierda 60°, Derecha 60°
Bloque de contactos_Especificación eléctrica_Corriente/voltaje de alimentación	110VAC~/10A, 250VAC~/6A
Alimentación de bloque LED	12-24VAC~ 50/60Hz, 12-24VDC ---
Consumo de corriente del bloque LED	Max. 20mA
Protección	IP52
Peso_del orificio de montaje_Ø22/25	Aprox. 16g
Peso de la cubierta	Aprox. 7g
Peso_del bloque de contactos_tipo singular_Contacto A/B	Aprox. 11g
Peso_del bloque LED_voltaje CA/CC	Aprox. 11g
Tipo de operación	Palanca larga de 3-posiciones, con retorno por resorte de 2 maneras
Color	Amarillo
Bloque de contactos	Contacto A: 1, Contacto B: 1
Tipo bloque de contactos	Tipo Singular
Temperatura del entorno ambiental	De -15 a 55°C, Almacenamiento: de -25 a 65°C
Ambiente de la humedad ambiente	35 a 85%RH, almacenamiento : 35 a 85%RH

※La resistencia del medio ambiente no está clasificada como congelación o condensación.

※La unidad de control, los bloques de contacto, los bloques de LED se venden por separado.

※El color del LED es el mismo que el de la unidad de control.

※Conecte hasta 2 bloques de contactos. Conecte los bloques de contacto solo en las ranuras del lado derecho e izquierdo. No funcionará si está conectado a la ranura central.