

Acreditación CP 087

E-013-01-158843

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles,  
según Resolución Exenta N° 584, de fecha 11 de Abril de 2012

N° Certificado SEC : 500286  
 Fecha de Emisión del Certificado : 23/01/2024  
 N° y fecha de Solicitud de Certificación : E-013-01-184086 de fecha 03/01/2024  
 Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE N° 3/01 de fecha 18 de junio de 2010  
 Normas Técnicas de Certificación : IEC 60669-1:2007; NCh 2011 of. 2009  
 Sistema de Certificación : Sistema 1, código 013  
 Nombre del Solicitante de Certificación : **LEGRAND BTICINO CHILE LTDA**  
 Dirección del Solicitante : Av. Andrés Bello N°2457 Torre 2, piso 15,  
 Costanera Center, Providencia, Santiago.  
 Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN) : No declara

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Interruptor manual para uso domiciliario y similar, hasta 63 A.  
 Denominación Comercial del Producto : Interruptor Conmutador 9/24 1P 10AX 250Vac con llave  
 Marca : Bticino  
 Modelo o Tipo : **JW4022** - JG4022 - JB4022

### Características Técnicas del Producto

Material de construcción : Plástico y metal  
 Tensión y símbolo de suministro : 250V~  
 Frecuencia Nominal : ----  
 Potencia y/o corriente Nominal : 10AX  
 Método de accionamiento (interruptor de cable) : No Aplica  
 Configuración de polos : 1P  
 Protección Grado IP : ---  
 Largo conductor en metros (extensión - adaptador) : No Aplica  
 Cantidad de enchufes hembras (extensión - adaptador - enchufe múltiple (triple)) : No aplica  
 Tipo y sección del conductor (extensión - adaptador) : No Aplica  
 Tipo del enchufe USB (micro-Tipo A - Tipo C) : No Aplica  
 Características eléctricas del USB : No Aplica  
 Identificación y/o Trazabilidad : 001 - 002  
 Tamaño de Lote : 02.-Unidades  
 Tamaño de Muestras : 02.-Unidades  
 País de fabricación : Alemania  
 Procedencia : Italia  
 Nombre del Fabricante : MICROMECH ZYLINDERSCHLOSS GMBH  
 Dirección del Fabricante : Jan-Wellem-Straße 50, 51789 Lindlar, Alemania

Nota - \* Para poder distinguir bien las futuras producciones amparadas por la certificación, vuestra empresa o el fabricante, deberá marcar en el cuerpo del producto el mes/año de fabricación del producto y/o número de serie, u otro medio de trazabilidad.

Acreditación CP 087

E-013-01-158843

## OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se  
ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A  
N° de Informe de ensayos : SCE-190259  
N° Certificado de Tipo : E-013-01-157995  
N° SEC Certificado de tipo : 498549  
N° y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2): No Aplica  
N° Resolución Exenta de SEC que Reconoce la  
Certificación Extranjera (solo sistema 6) : No Aplica  
N° de Certificado de aprobación de Tipo, Sello  
De calidad o Marca de conformidad extranjera : No Aplica  
(solo sistema 6)

**USOS DEL PRODUCTO:** Doméstico.

## APROBACIÓN Y VIGENCIA

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente Certificado de Aprobación, de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

## DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 013), según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control lote o partida a los productos fabricados o importados.

**No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado.**

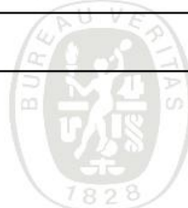
Este certificado de aprobación fue emitido por el Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., Avda. Marathon 2595, Macul, Santiago – Chile.

OBSERVACIONES: .....



**CECILIA SIMON BRAVO**

En Representación del representante Legal del  
Organismo de Certificación



CESMEC



**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**

Responsable Técnico del  
Organismo de certificación