

Acreditación CP 087

E-013-01-158862

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

N° Certificado SEC	: 500341
Fecha de Emisión del Certificado	: 23/01/2024
N° y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-184081 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	: <b>LEGRAND BTICINO CHILE LTDA</b>
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 de cruzamiento 10AX 250Vac
Marca	: Bticino
Modelo o Tipo	: JW4005 - <b>JG4005</b> - JB4005

### 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	: México
Procedencia	: México
Nombre del Fabricante	: Bticino de México SA
Dirección del Fabricante	: Carretera 57 SLP KM 22.7 Sta. Rosa, Jauregui, CP 76229 - 216, Queretaro, México.

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-013-01-158862

## OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se  
ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A  
N° de Informe de ensayos : SCE-190254  
N° Certificado de Tipo : E-013-01-158066  
N° SEC Certificado de tipo : 497509  
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. (solo sistema 1 y 6)**

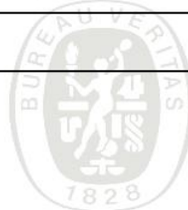
Este certificado de aprobación fue emitido por el Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., Avda. Marathon 2595, Macul, Santiago – Chile.

OBSERVACIONES: .....



**CECILIA SIMON BRAVO**

En Representación del representante Legal del  
Organismo de Certificación



CESMEC



**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**

Responsable Técnico del  
Organismo de certificación