



## CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 8887, de fecha 19/10/2021).  
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos, de acuerdo al siguiente detalle:

### DATOS DE CERTIFICACIÓN

Nº SEC: **445969** Certificado tipo: **21721**  
Solicitud de aprobación: **E-061-14-14188** Fecha solicitud: **21/04/2022**  
Certificado de aprobación: **E-061-14-11485** Fecha certificado: **02/08/2022**  
Tipo de certificación: **Seguridad** Sistema de certificación: **061-ESPECIAL QR ÚNICO**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/06:2018 : 16.10.2018**  
Norma: **EC 61008-1:2010+AMD1:2012+AMD2:2013 : IEC 61008-2-1:1990**  
Estado: **VIGENTE**

### IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: **Legrand Bticino Chile Limitada**  
DIRECCIÓN: **Av. Andrés Bello N°2457 Torre 2, piso 15, Costanera Center Código postal 7510689 Providencia, Santiago, RM**

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **INTERRUPTOR DIFERENCIAL SIN PROTECCIÓN CONTRA SOBRE CORRIENTE, INDEPENDIENTE DE LA TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN**  
DENOMINACIÓN COMERCIAL: **INTERRUPTOR DIFERENCIAL**  
MODELO: **402062, 402063, 402064**  
MARCA: **LEGRAND** PAIS ORIGEN: **FRANCIA** PROCEDENCIA: **FRANCIA**  
FABRICANTE: **LEGRAND FRANCE**  
DIRECCIÓN FABRICANTE: **159 RUE JEAN JOANNON - ZI DES TROIS MOULINS 06606 ANTIBES - FRANCIA**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- INTERRUPTOR DIFERENCIAL SIN PROTECCIÓN CONTRA SOBREINTENSIDADES INDEPENDIENTE DE LA TENSIÓN.  
- In 25A; IΔn 30 mA; IΔm 1000A; Inc 10000A; Un 400V ~; TIPO AC.  
- In 40A; IΔn 30 mA; IΔm 1000A; Inc 10000A; Un 400V ~; TIPO AC.  
- In 63A; IΔn 30 mA; IΔm 1000A; Inc 10000A; Un 400V ~; TIPO AC.

Tensión nominal	<b>400V~</b>	Nº de polos	<b>4P</b>	Corriente	<b>Nominal 25A, 40A, 63A, Id 30 mA</b>
Capacidad de ruptura	<b>Im 500A (25A, 40A) / Im 630A (63A), Idm 1000A, Inc-Idc 10000A</b>				
Uso	<b>Instalaciones / Domiciliarias / Industriales</b>				

### OTROS ANTECEDENTES

Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad: **FR\_705078**  
Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: **10584** Fecha Resolución: **24/01/2022**  
TAMAÑO LOTE: **206 Unidades** FECHA FABRICACIÓN: **Diciembre/2020 - Octubre/2020 - Nº SERIE: No procede Noviembre/2021**

### Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduanas

DIN	4521567913-K	4521567913-K
ITEM	2	9

### LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - LCIE	154382-718396
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	57433
Informe de 1er Seguimiento - INGCER	41278 - 42386

### USO DEL PRODUCTO

Comercial  Industrial  Doméstico  Otro

### APROBACIÓN Y VIGENCIA

- En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas.  
Se otorga el presente Certificado de Aprobación Sistema Especial QR Único de acuerdo a las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, dictadas por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005 y la Res. Ex. 14661 de fecha de 5 de agosto de 2016.

Este Certificado incluye además, las adendas que incorporan modelos de la familia, según lo definido en regulación vigente.

### DISPOSICIONES VARIAS

Se deberá marcar cada producto con la siguiente información: año y mes de fabricación, número de serie si corresponde, advertencia de seguridad si corresponde y país de fabricación. Además se deberá estampar el código QR en el producto.



## CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

*(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 8887 , de fecha 19/10/2021 ).*

**Representante Legal del Organismo de Certificación**  
**Responsable Técnico del Organismo de Certificación**