



## CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 29050, de fecha 06/05/2019).  
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos, de acuerdo al siguiente detalle:

### DATOS DE CERTIFICACIÓN

Nº SEC: **352841** Certificado tipo: **18499**  
Solicitud de aprobación: **E-061-14-12039** Fecha solicitud: **24/06/2020**  
Certificado de aprobación: **E-061-14-9485** Fecha certificado: **24/09/2020**  
Tipo de certificación: **Seguridad** Sistema de certificación: **061-ESPECIAL**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03**  
Norma: **IEC 60898-1/ 2ª Ed. 2015**  
Estado: **VIGENTE**

### IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: **ELECTRO ANDINA LIMITADA**  
DIRECCIÓN: **AV. VICUÑA MACKENNA 1292, ÑUÑO A, SANTIAGO.**

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)**  
DENOMINACIÓN COMERCIAL: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO**  
MODELO: **407502, 407503, 407504, 407505, 407506, 407507, 407509, 407510, 407511, 407512, 407513, 407514, 407515** MARCA: **LEGRAND**  
FABRICANTE: **Bticino S.p.a.** PAIS ORIGEN: **ITALIA** PROCEDENCIA: **FRANCIA**  
DIRECCIÓN FABRICANTE: **Via delle industrie 12 80059 Torre del Greco, Nápoles, Italia**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR AUTOMÁTICO BIPOLAR PARA MONTAJE EN RIEL DIN. SERIE DX<sup>3</sup>  
407502 (1A), 407503 (2A), 407504 (3A), 407505 (4A), 407506 (6A), 407507 (10A), 407509 (16A), 407510 (20A), 407511 (25A), 407512 (32A), 407513 (40A), 407514 (50A), 407515 (63A)

Uso	<b>Doméstico</b>	Capacidad de ruptura	<b>6000A</b>	Curva de operación
Tensión nominal	<b>400V~</b>			
<b>B</b>				
Nº de polos	<b>2</b>			
Corriente	<b>1A, 2A, 3A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A</b>			

### OTROS ANTECEDENTES

Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad: **IT-18673 IMQ**  
Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: **547** Fecha Resolución: **15/04/2008**  
TAMAÑO LOTE: **13 Unidades** FECHA FABRICACIÓN: **Mayo/2019** Nº SERIE: **No procede**

### Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduanas

DIN	2210010144-4	0232543009
ITEM	5	1

INVOICE 5455159, 03150110

### LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - IMQ S.P.A	PB17-0011020-01-00
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	48581
Informe de 1er Seguimiento - SAIME	33795
Informe de Verificación - SAIME	34133

### 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.



**Ing. Sandra Rodríguez**

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

Jose Domingo Canas 2229, Nuñoa, Santiago, Chile  
Teléfono (+56 2) 22693631 [www.ingcer.cl](http://www.ingcer.cl)