



## 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: **374011** Certificado tipo: **19598**  
Solicitud de aprobación: **E-061-14-12801** Fecha solicitud: **22/02/2021**  
Certificado de aprobación: **E-061-14-10199** Fecha certificado: **24/03/2021**  
Tipo de certificación: **Seguridad** Sistema de certificación: **061-ESPECIAL**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03**  
Norma: **IEC 60898-1:2015**  
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 TRIPOLAR**  
MODELO: **FN83CEW6, FN83CEW10, FN83CEW16, FN83CEW20, FN83CEW25, FN83CEW32, FN83CEW40, FN83CEW50, FN83CEW63** MARCA: **BTICINO**  
FABRICANTE: **Legrand China - Wuxi (Legrand Low Voltage Electrical)** PAIS ORIGEN: **CHINA** PROCEDENCIA: **CHINA**  
DIRECCIÓN FABRICANTE: **N° 88 Ximei Road, New district-Wuxi, Jiangsu Province, 214028 Wuxi, China**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR AUTOMATICO TRIPOLAR TERMOMAGNETICO PARA MONTAJE SOBRE RIEL DIN

Uso	<b>Doméstico</b>			
Tensión nominal	<b>400V~</b>	Capacidad de ruptura	<b>6000A</b>	Curva de operación
Nº de polos	<b>3</b>			<b>C</b>
Corriente	<b>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-16821**  
Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: **547** Fecha Resolución: **15/04/2008**  
TAMAÑO LOTE: **9 Unidades** FECHA FABRICACIÓN: **Octubre/2020** Nº SERIE: **No procede**  
**Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduanas**

DIN	2210011367-1	2210012091-0	2210012142-9	2210012252-2
ITEM	1,2	2	2	3,2

INVOICE 190191

### LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - IMQ S.P.A	PB15S0574769-03-00
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	50795
Informe Control Regular - INGCER	35995
Informe de Verificación - INGCER	35994

### 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**