



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: **336293**  
Solicitud de aprobación: **E-061-14-11846**  
Certificado de aprobación: **E-061-14-9261**  
Tipo de certificación: **Seguridad**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03**  
Norma: **IEC 60898-1:2015**  
Estado: **VIGENTE**

Certificado tipo: **18135**  
Fecha solicitud: **28/02/2020**  
Fecha certificado: **20/03/2020**  
Sistema de certificación: **061-ESPECIAL**

**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. SERIE BTDIN**  
MODELO: **FN81CEW6, FN81CEW10, FN81CEW16, FN81CEW20, FN81CEW25, FN81CEW32, FN81CEW40, FN81CEW50, FN81CEW63** 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 AUTOMÁTICO PARA MONTAJE EN RIEL DIN. SERIE BTDIN

Uso	<b>Domiciliario y similar</b>				
Tensión nominal	<b>230/400V~</b>	Capacidad de ruptura	<b>6000A</b>	Curva de operación	<b>C</b>
Nº de polos	<b>1</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: **Febrero/2019 - Noviembre/2019** Nº SERIE: **NP**

**Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduanas**

DIN	2210010869-4
ITEM	1,2

INVOICE 00190525

**LABORATORIOS**

Informe de Ensayo Tipo - IMQ S.P.A	PB15S0574769-03-00; PB15S0574769-03-05 al PB15S0574769-03-12
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	47685
Informe de 1er Seguimiento - SAIME	32858

**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**