



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: **455011**

Solicitud de aprobación: **E-022-14-14350**

Certificado de aprobación: **E-022-14-11649**

Tipo de certificación: **Seguridad**

Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03:2018 : 01-10-2018**

Norma: **IEC60898-1:2015**

Estado: **VIGENTE**

Certificado tipo: **22851**

Fecha solicitud: **13/09/2022**

Fecha certificado: **25/10/2022**

Sistema de certificación: **022-2b-ISOCASCO5**

IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: **SCHNEIDER ELECTRIC CHILE S.A.**

DIRECCIÓN: **Cañaveral 34, Galpón D, Quilicura- Chile.**

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)**

DENOMINACIÓN COMERCIAL: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO**

MODELO: **iC60N**

FABRICANTE: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS.**

DIRECCIÓN FABRICANTE: **16 Boulevard Charles Peguy 30319 Alès Cedex - France**

MARCA: **SCHNEIDER ELECTRIC**

PAÍS ORIGEN: **FRANCIA**

PROCEDENCIA: **ESPAÑA**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)

Referencias Comerciales: Curva C

A9F74101 (1A), A9F74102 (2A), A9F74103 (3A), A9F74104 (4A), A9F77106 (6A), A9F77110 (10A), A9F77116 (16A), A9F77120 (20A), A9F77125 (25A), A9F77132 (32A), A9F77140 (40A), A9F77150 (50A), A9F77163 (63A).

Tensión nominal	230/400 V~	Frecuencia nominal	50/60Hz	Capacidad de ruptura	6000A
Curva de operación	C	Nº de polos	1P		
Corriente	1A, 2A, 3A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A				

Uso

Doméstico

OTROS ANTECEDENTES

Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad: No Procede

Nº de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación:

TAMAÑO LOTE: **No procede Unidad**

FECHA FABRICACIÓN: **No procede**

Nº SERIE: **No Procede**

LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - INGCER	33121-1
Informe de Ensayo Tipo - INGCER	33122-1
Informe de Ensayo Tipo - INGCER	33123-1
Informe de Auditoría - LCIE	CB008
Informe de Auditoría de Fábrica - INGCER	E-022-LXIII-308-2022

USO DEL PRODUCTO

Comercial <input type="checkbox"/>	Industrial <input type="checkbox"/>	Doméstico <input checked="" type="checkbox"/>	Otro <input type="checkbox"/>
------------------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------------

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. dictadas por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles , segun DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.

- Este Certificado es válido por un periodo INDEFINIDO , a partir de 25/10/2022 quedando sometido a:

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

Control regular

Control de Fabricación

Control de Comercio

Auditorias de Seguimiento

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

Teléfono (+56 2)22695631 www.ingcer.cl