



## 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: **455016** Certificado tipo: **22852**  
Solicitud de aprobación: **E-022-14-14351** Fecha solicitud: **13/09/2022**  
Certificado de aprobación: **E-022-14-11650** Fecha certificado: **25/10/2022**  
Tipo de certificación: **Seguridad** Sistema de certificación: **022-2b-ISOCASCO5**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03:2018 : 01-10-2018**  
Norma: **IEC60898-1:2015**  
Estado: **VIGENTE**

### 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** MARCA: **SCHNEIDER ELECTRIC**  
FABRICANTE: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS.** PAÍS ORIGEN: **FRANCIA** PROCEDENCIA: **ESPAÑA**  
DIRECCIÓN FABRICANTE: **16 Boulevard Charles Peguy 30319 Alès Cedex - France**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)	Referencias Comerciales: Curva D A9F75106 (6A), A9F75110 (10A), A9F75116 (16A), A9F75132 (32A), A9F75140 (40A).				
Tensión nominal	<b>230/400V~</b>	Frecuencia nominal	<b>50/60Hz</b>	Capacidad de ruptura	<b>6000A</b>
Curva de operación	<b>D</b>	Nº de polos	<b>1P</b>	Corriente	<b>6A, 10A, 16A, 32A, 40A</b>
Uso	<b>Doméstico</b>				

### OTROS ANTECEDENTES

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

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	33114-1
Informe de Auditoría - LCIE	CB008
Informe de Auditoría de Fábrica - INGCER	E-022-LXIII-308-2022

### 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 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