



## CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 10587, de fecha 24/01/2022).  
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos, de acuerdo al siguiente detalle:

### DATOS DE CERTIFICACIÓN

Nº SEC: **442683** Certificado tipo: **21819**  
Solicitud de aprobación: **E-022-14-13974** Fecha solicitud: **25/03/2022**  
Certificado de aprobación: **E-022-14-11356** Fecha certificado: **29/06/2022**  
Tipo de certificación: **Seguridad** Sistema de certificación: **022-2b-ISOCASCO5**  
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03:2018 : 01-10-2018**  
Norma: **IEC 60898-1:2015**  
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 (DISYUNTOR) TERMOMAGNETICO**  
DENOMINACIÓN COMERCIAL: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)**  
MODELO: **IC60H** MARCA: **SCHNEIDER ELECTRIC**  
FABRICANTE: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS.** PAIS ORIGEN: **FRANCIA** PROCEDENCIA: **ESPAÑA**  
DIRECCIÓN FABRICANTE: **ELECTROPOLE 31 RUE PIERRE MENDES FRANCE, EYBENS 38050 GRENOBLE CEDEX 9- FRANCE.**

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Modelo IC60H 1P - Curva D  
Referencias Comerciales: A9F85102(2A); A9F85104(4A); A9F85106(6A); A9F85110(10A); A9F85116(16A); A9F85120(20A); A9F85125(25A); A9F85132(32A); A9F85140(40A)

Tensión nominal	<b>230/400 V~</b>	Frecuencia nominal	<b>50/60Hz</b>	Capacidad de ruptura	<b>10000A</b>
Curva de operación	<b>D</b>	Nº de polos	<b>1</b>		
Corriente	<b>2A, 4A, 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A</b>				

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: No procede  
TAMAÑO LOTE: **No procede** FECHA FABRICACIÓN: **No procede** Nº SERIE: **No procede**

### LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - LCIE	171846-763254
Informe de Auditoría - LCIE	CB008
Informe de Auditoría de Fábrica - INGCER	E-022-LXIII-308/2022
Informe de 1er Control de Fabricación - INGCER	43309

### 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, según DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.

- Este Certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 29/06/2022 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  Auditorías 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**