



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: **442723**
Solicitud de aprobación: **E-022-14-13983**
Certificado de aprobación: **E-022-14-11365**
Tipo de certificación: **Seguridad**
Protocolo de ensayos: **PE N° 3/03:2018 : 01-10-2018**
Norma: **IEC 60898-1:2015**
Estado: **VIGENTE**

Certificado tipo: **21828**
Fecha solicitud: **25/03/2022**
Fecha certificado: **29/06/2022**
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 AUTOMATICO (DISYUNTOR) TERMOMAGNETICO**
DENOMINACIÓN COMERCIAL: **INTERRUPTOR AUTOMÁTICO (IEC 60898-1)**
MODELO: **IC60N**
FABRICANTE: **SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS.**
DIRECCIÓN FABRICANTE: **ELECTROPOLE 31 RUE PIERRE MENDES FRANCE, EYBENS 38050 GRENOBLE CEDEX 9- FRANCE.**

MARCA: **SCHNEIDER ELECTRIC**
PAIS ORIGEN: **FRANCIA**
PROCEDENCIA: **ESPAÑA**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Modelo **IC60N 1P - Curva B**
Referencias Comerciales: **A9F73104(4A); A9F76110(10A); A9F76120(20A); A9F76125(25A)**

Tensión nominal **230/400 V~** Capacidad de ruptura **6000A** Curva de operación **B**
Nº de polos **1P** Corriente **4A, 10A, 20A, 25A**

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	171846-763258-A-V01
Informe de Auditoría - LCIE	CB008
Informe de Auditoría de Fábrica - INGCER	E-022-LXIII-308/2022
Informe de 1er Control de Fabricación - INGCER	43297

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 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 ☐ 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