CERTIFICADO DE PRODUCTO

Interruptores Automáticos Termomagnéticos Americanos 4001A6





N° SEC: 143695

5335



CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTO ELECTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro.

1100 , de fecha 23-07-2008).

Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos , de acuerdo al siguiente detalle:

DATOS DE CERTIFICACIÓN

SOLICITUD DE APROBACION :E-011-14-676FECHA SOLICITUD :19-03-2015CERTIFICADO DE APROBACION :E-011-14-5335FECHA CERTIFICADO :27-03-2015TIPO :SEGURIDADPROTOCOLO DE ENSAYOS :PE N° 3/03SISTEMA DE CERTIFICACION :011ISOCASCO3(1a)NORMA DE APROBACION :IEC 60898-1

IDENTIFICACION DEL SOLICITANTE

NOMBRE: SAIME

DIRECCION: CAMINO A MELIPILLA 7565 CERRILLOS SANTIAGO - CHILE

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

DENOMINACION TECNICA: INTERRUPTOR AUTOMATICO (DISYUNTOR) TERMOMAGNETICO

DENOMINACION COMERCIAL: INTERRUPTOR AUTOMATICO

MODELO: 4001A6 MARCA: SAIME SG

PAIS DE FABRICACION : CHILE PROCEDENCIA : CHILE

NOMBRE DEL FABRICANTE: SOCIEDAD ANONIMA INDUSTRIAL METALURGICA Y ELECTRICA SCANABISSI GREDILLA (SAIME SG)

DIRECCION DEL FABRICANTE: CAMINO MELIPILLA 7565 - CERRILLOS - SANTIAGO - CHILE

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

INTERRUPTOR AUTOMATICO TERMOMAGNETICO PARA LA PROTECCION DE CIRCUITOS Y EQUIPOS ELECTRICOS CONTRA SOBRE CARGA Y CORTOCIRCUITO, MONTAJE AMERICANO.

USO: Doméstico POTENCIA/CORR. NOMINAL: 6 - 10 - 15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40 A

TENSIÓN NOMINAL: 230 V

FRECUENCIA NOMINAL: 50 Hz NUMERO DE POLOS: 1

OTROS ANTECEDENTES CURVA DE OPERACION: B - C-D CAPACIDAD DE RUPTURA: 6000 A

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

N° de la Resolución Exenta SEC que reconoce la Certificación: No procede

Declaración de Ingreso al Servicio Nacional de Aduana : No procede Item: No procede

Tamaño Lote: 26730 UNIDADES FECHA FABRICACIÓN: ENERO 2015 Nº SERIE: No procede

Laboratorios

Informe de 1° Seguimiento - SAIME SG N° 14782
Informe de Ensayo Tipo - SAIME SG N° 2945
Informe de Extracción de Muestras - INGCER N° 26806

APROBACION 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 período INDEFINIDO , a partir de 26-03-2015 quedando sometido a:

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 logo o sigla INGCER junto al Número de Certificado de Aprobación.

Ing. SANDRA RODRIGUEZ LARA

Representante Legal del Organismo de Certificación Responsable Técnico del Organismo de Certificación