

CERTIFICADO DE PRODUCTO

Interruptores Automáticos Termomagnéticos Din 4001DN6



N° SEC: 143693 5334



CERTIFICADOS

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-011-14-7675 FECHA SOLICITUD: 19-03-2015
CERTIFICADO DE APROBACION : E-011-14-5334 FECHA CERTIFICADO: 27-03-2015
TIPO : SEGURIDAD PROTOCOLO DE ENSAYOS: PE N° 3/03
SISTEMA DE CERTIFICACION : 011 ISOCASCO3(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 : 4001DN6
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 CIRCUITO Y EQUIPOS ELECTRICOS CONTRA SOBRE CARGA Y CORTOCIRCUITO, MONTAJES SOBRE RIEL DIN

USO : Doméstico POTENCIA/CORR. NOMINAL : 6 - 10 - 15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 40 A
TENSION NOMINAL : 230 V NUMERO DE POLOS : 1 CAPACIDAD DE RUPTURA : 6000 A
FRECUENCIA NOMINAL : 50 Hz CURVA DE OPERACION : B - C

OTROS ANTECEDENTES

N° 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: 350 UNIDADES FECHA FABRICACIÓN : ENERO 2015 N° SERIE : No procede

Laboratorios

Informe de 1° Seguimiento - SAIME SG	N° 14781
Informe de Ensayo Tipo - SAIME SG	N° 2823
Informe de Extracción de Muestras - INGCER	N° 26807

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, según DS 298 de fecha 11 de noviembre de 2005.
-Este Certificado es válido por un período INDEFINIDO, a partir de 27-03-2015 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