

# CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTO ELECTRICO

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

2146 , de fecha 02/08/2011 ).

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

## DATOS DE CERTIFICACIÓN

SOLICITUD DE APROBACION :	E-022-14-5946	FECHA SOLICITUD:	10/05/2013
CERTIFICADO DE APROBACION :	E-022-14-3911	FECHA CERTIFICADO:	13/12/2013
TIPO :	SEGURIDAD	PROTOCOLO DE ENSAYOS:	PE N° 2/20
SISTEMA DE CERTIFICACION :	022 ISOCASCO5(2b)	NORMA DE APROBACION:	UNE 211002:2008; IEC 60332-1-2:2004; IEC 60332-3-24:2008; IEC 61034-2:2005; IEC 60754-1:1994; IEC 60754-2:1997; IEC 60684-2:2005

## IDENTIFICACION DEL SOLICITANTE

NOMBRE : IMPORTADORA DOWNLIGHT LTDA.  
DIRECCION : Av. Pdte. Eduardo Frei Montalva 2450, Renca Stgo - Chile

## IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

DENOMINACION TECNICA : CONDUCTOR ELÉCTRICO  
DENOMINACION COMERCIAL : CONDUCTOR ELECTRICO  
MODELO : H07Z1-K  
MARCA : ASCABLE  
PAIS DE FABRICACION : ESPAÑA  
PROCEDENCIA : ESPAÑA  
NOMBRE DEL FABRICANTE : ASCABLE-RECAEL S.A.  
DIRECCION DEL FABRICANTE : ITALIA 1-11, 08520 - LES FRANQUESES DEL VALLÉS-BARCELONA-ESPAÑA

## CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Conductor de cobre flexible aislado con compuesto termoplástico de baja emisión de humos, gases corrosivos y libres de halógenos.

USO : Industrial / Domiciliario

TENSION NOMINAL : 450/750 V T° OP./CLASE CLIM. : 70°C CALIBRES: 1,5 - 2,5 - 4 - 6 - 10 - 16 - 25 - 35 - 50 - 70mm²

## 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

## Laboratorios

Informe de Auditoria ISOCASCO-5 - ING CER	N° E-022-XII-41/2013
Informe de Ensayo Tipo - CEIS	N° CBL.07/3271/2009, CBL/3649/2010, L-ELC-CBL.06/1957/04

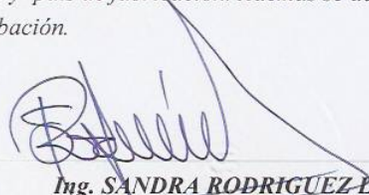
## APROBACION Y VIGENCIA

-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 13/12/2013 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 ING CER junto al Número de Certificado de Aprobación.

  
Ing. SANDRA RODRIGUEZ-LARA

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

