



CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE PRODUCTO ELÉCTRICO

(Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según Resolución Exenta Nro. 55 , de fecha 10/01/2012).
Se certifica el siguiente producto o línea de productos eléctricos , de acuerdo al siguiente detalle:

DATOS DE CERTIFICACIÓNNº SEC: **9900000002907**Solicitud de aprobación: **E-021-14-9219**Certificado de aprobación: **E-021-14-6764**Tipo de certificación: **Seguridad**Protocolo de ensayos: **PE N° 2/13**Norma: **UL- 83:2008: UL- 2556:2007**Fecha solicitud: **21/09/2016**Fecha certificado: **20/04/2017**Sistema de certificación: **021-2a-ISOCASCO5****IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE**NOMBRE: **General Cable / COCESA**DIRECCIÓN: **CAMINO A MELIPILLA 6307, CERRILLOS, SANTIAGO - CHILE****IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**DENOMINACIÓN TÉCNICA: **CONDUCTOR ELECTRICO**DENOMINACIÓN COMERCIAL: **CONDUCTOR THWN**MODELO: **THWN**FABRICANTE: **GENERAL CABLE / COCESA**DIRECCIÓN FABRICANTE: **CAMINO A MELIPILLA 6307 , CERRILLOS , SANTIAGO , CHILE**MARCA: **GENERAL CABLE**PAIS ORIGEN: **CHILE**PROCEDENCIA: **CHILE****CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

Conductor Eléctrico unipolar, construido con cobre recocido, cableado, compactado o comprimido; con aislación de Policloruro de Vinilo PVC, con cubierta o chaqueta de Nylon

Uso

Tensión nominal

600V

Clase de aislación

PVC

Tº operación

90°C

Desechable

Si

Calibre

14,12,10,8,6,4,2,1,1/0,2/0,3/0,4/0AWG; 250,350,400,500,600,750,1000MCM**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

LABORATORIOS

Informe de Ensayo Tipo - COCESA	19869
Informe de Ensayo Tipo - COCESA	21569
Informe de Auditoría - INGCER	E-021-IX-129/2016

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 20/04/2017 quedando sometido a:

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**