

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 CERTIFICACIÓN

Nº SEC: **9900000002873**

Solicitud de aprobación: **E-022-14-9397**

Certificado de aprobación: **E-022-14-6913**

Tipo de certificación: **Seguridad**

Protocolo de ensayos: **PE N° 2/08**

Norma: **IEC 60227-5:2003; IEC 60227-1:2007; IEC**

60228:2004; IEC 60332-1-1:2004; IEC 60332-1-2:2004; IEC

60332-1-3:2004

Fecha solicitud: **25/11/2016**

Fecha certificado: **06/12/2016**

Sistema de certificación: **022-2b-ISOCASCO5**

IDENTIFICACIÓN DEL SOLICITANTE

NOMBRE: **ELECTRICA DANUBIO INDUSTRIA DE COMERCIO DE PRODUCTOS ELECTRICOS LTDA.**

DIRECCIÓN: **FRAY MONTALVA 704, LAS CONDES**

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **CONDUCTOR ELECTRICO**

DENOMINACIÓN COMERCIAL: **CABLE SILFLEX PP**

MODELO: **H05VV-F**

FABRICANTE: **ELÉTRICA DANÚBIO INDÚSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS**

ELÉTRICOS LTDA.

DIRECCIÓN FABRICANTE: **Rua Barao de Penedo 319 Guarulhos SP cep 07222-015 Brasil**

MARCA: **SIL fios e cabos elétricos**

PAIS ORIGEN: **BRASIL**

PROCEDENCIA: **BRASIL**

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Cordón Flexible con aislamientos y cubierta de PVC

Uso

Tensión nominal	300/500V	Tª operación	70°C	Calibre	0,5, - 0,75 - 1,0 - 1,5 - 2,5 mm²
-----------------	-----------------	--------------	-------------	---------	--

Configuración	2 - 3 - 4 - 5 CONDUCTORES
---------------	----------------------------------

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: **0**

FECHA FABRICACIÓN: **No procede**

Nº SERIE:

LABORATORIOS

Informe de Auditoria ISOCASCO-5 - INGCER - null	Nº E-022-XXV-143/2016
Informe de Ensayo Tipo - INGCER - null	Nº12364

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 06/12/2016 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 código QR en el producto.



Ing. Sandra Rodríguez
Representante Legal del Organismo de Certificación
Responsable Técnico del Organismo de Certificación