

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: **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