



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018

Nota de aceptación

Número: RE-2018-00538589-APN-DLC#MP

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 3 de Enero de 2018

Referencia: EX-2017-33965017- -APN-DLC#MP

Habiendo analizado la documentación presentada en el expediente de la referencia por la firma o Sr/Sra GRUPO TRONIK S.A. CUIT: 30712249842, se le hace saber que esta Dirección ha resuelto aceptar el pedido de Renovación (171/2016) solicitado mediante el DOCUMENTO IF - 2017 - 33964165 - DLC#MP del expediente EX - 2017 - 33965017 - DLC#MP. Se deja constancia que ante cualquier adulteración, modificación, falseamiento o alteración de la misma hará pasible a la requirente de las sanciones que pudiesen corresponder.

Digitally signed by GESTIÓN DOCUMENTAL ELECTRÓNICA - GDE
DN: cn=GESTIÓN DOCUMENTAL ELECTRÓNICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACIÓN,
ou=SECRETARÍA DE MODERNIZACIÓN ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.01.03 13:08:24 -03'00'

Guadalupe Ricciardi
Asesora
Dirección de Lealtad Comercial
Ministerio de Producción

Digitally signed by GESTIÓN DOCUMENTAL ELECTRÓNICA - GDE
DN: cn=GESTIÓN DOCUMENTAL ELECTRÓNICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACIÓN, ou=SECRETARÍA DE MODERNIZACIÓN ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.01.03 13:08:25 -03'00'



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Carátula Expediente

Número: PV-2017-33965022-APN-DLC#MP

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 20 de Diciembre de 2017

Referencia: Carátula del expediente EX-2017-33965017- -APN-DLC#MP

Expediente: EX-2017-33965017- -APN-DLC#MP
Fecha Caratulación: 20/12/2017
Usuario Caratulación: TADDLC TADDLC (TAD_DLC)
Usuario Solicitante: TADDLC TADDLC (TAD_DLC)
Código Trámite: MPRD00010 - Certificaciones de productos comercializables-Renovación
Descripción: Certificaciones - Renovación
Cuit/Cuil: 30712249842
Tipo Documento: ---
Número Documento: ---
Persona Física/Persona Jurídica
Apellidos: ---
Nombres: ---
Razón Social: GRUPO TRONIK S.A.
Email: info@grupotronik.com.ar
Teléfono: 47623045
Pais: ---
Provincia: BUENOS AIRES
Departamento: VICENTE LOPEZ
Localidad: MUNRO
Domicilio: Vélez Sarsfield - 5284
Piso: ---
Dpto: ---
Código Postal: B1605APJ

Observaciones: ---

Motivo de Solicitud de Caratulación: Certificaciones - Renovación

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, e=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2017.12.20 13:16:02 -0300

TADDLC TADDLC

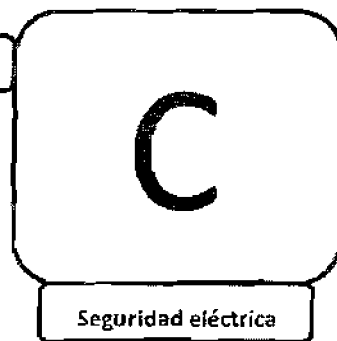
Asesor

Dirección de Lealtad Comercial

Ministerio de Producción

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, e=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2017.12.20 13:16:02 -0300

Buenos Aires, **19/12/2017**



DECLARACIÓN JURADA – FORMULARIO DE COMERCIALIZACIÓN

Señores

Secretaría de Comercio Interior

Dirección de Lealtad Comercial

S _____ / _____ D

Ref.: Art. 1 de la Resolución S.C. Nº 171/2016

Por la presente, la empresa cuya **Razón Social** es GRUPO TRONIK S.A., en adelante denominada **Fabricante**, C.U.I.T. Nº: 30-71224984-2, Número de Importador: 30-71224984-2., con **Domicilio Legal** en Paraguay 610 piso 10-C.A.B.A., Código Postal: 1416, representada por RESNIK RICARDO ADRIÁN, con D.N.I.: 8.586.681, desempeñando el cargo de: **PRESIDENTE**, manifiesta con carácter de **DECLARACIÓN JURADA**, que la información contenida en este formulario es veraz, que los datos concuerdan con los que figuran en la copia del certificado adjunto, y que la mercadería cuyas características se detallan cumplen con los requisitos esenciales de seguridad establecidos en el Anexo I de la Resolución S.C. Nº 171/2016.

1	Entidad Certificadora y Certificado Nº:	BUREAU VERITAS Nº BVA/E/0138-13/REV.01
2	Fecha de emisión del certificado:	24/04/2013
3	Fecha de emisión del control de vigilancia:	15/12/2017
4	Fecha de vencimiento del control de vigilancia:	29/05/2018
5	Normas Certificadas:	IEC 60065:2001
6	Cantidad de Productos que contiene el Lote (en caso de que la certificación corresponda al Lote)	
7	Intervalo de números de serie que contiene el Lote (en caso de que la certificación corresponda al Lote)	
8	Nº de ensayo y Laboratorio Interviniente:	17111511 JDS - LESE
9	Producto/s o Familia/s:	FUENTE DE ALIMENTACIÓN (VER ANEXO)
10	Marca/s:	TRONIK
11	Modelo/s:	VER ANEXO
12	Características técnicas del producto:	VER ANEXO
13	País de Origen:	ARGENTINA
14	Domicilio del depósito o fábrica:	CAMARONES 2854 PB B- CAPITAL FEDERAL
15	Número de Inscripción RUMP:	RI-2017-00446276
16	Nº de Expediente "SDU/178"	501: 0202845/14

La empresa se compromete a informar si se efectúa un cambio de depósito, dentro de las 48 (cuarenta y ocho) horas siguientes de producido. En caso de no cumplimiento, se hará pasible de las sanciones establecidas por la Ley 22.802 y sus resoluciones reglamentarias.

GRUPO TRONIK S.A.
CUIT 30-71224984-2

RICARDO RESNIK
Firma, a cargo

ANEXO

FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA RECEPTORES, PROYECTORES, CÁMARA, MONITORES, JUEGOS, VIDEOS, AUDIOS, AMPLIFICADORES, TRADUCTORES DE CARGA, INSTRUMENTOS MUSICALES, EQUIPO DE TELETXTOS, REPRODUCTORES, MEZCLADORAS, ALARMAS, ANTENAS Y APARATOS DE COMUNICACIONES.

Marca <i>Trade Mark</i>	Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>
TRONIK	SW 03310	100-240Vca; 50-60Hz; 0.15A, Clase II Salida: 3.3Vcc, 1A
	SW 03320	100-240Vca; 50-60Hz; 0.32A, Clase II Salida: 3.3Vcc, 2A
	SW 03330	100-240Vca; 50-60Hz; 0.45A, Clase II Salida: 3.3Vcc, 3A
	SW 03340	100-240Vca; 50-60Hz; 0.63A, Clase II Salida: 3.3Vcc, 4A
	SW 0410	100-240Vca; 50-60Hz; 0.19A, Clase II Salida: 4Vcc, 1A
	SW 0510	100-240Vca; 50-60Hz; 0.24A, Clase II Salida: 5Vcc, 1A
	SW 0515	100-240Vca; 50-60Hz; 0.36A, Clase II Salida: 5Vcc, 1.5A
	SW 0520	100-240Vca; 50-60Hz; 0.48A, Clase II Salida: 5Vcc, 2A
	SW 0525	100-240Vca; 50-60Hz; 0.60A, Clase II Salida: 5Vcc, 2.5A
	SW 0528	100-240Vca; 50-60Hz; 0.67A, Clase II Salida: 5Vcc, 2.5A
	SW 0530	100-240Vca; 50-60Hz; 0.72A, Clase II Salida: 5Vcc, 3A
	SW 0610	100-240Vca; 50-60Hz; 0.29A, Clase II Salida: 6Vcc, 1A
	SW 0620	100-240Vca; 50-60Hz; 0.58A, Clase II Salida: 6Vcc, 2A
	SW 0715	100-240Vca; 50-60Hz; 0.54A, Clase II Salida: 7.5Vcc, 1.5A
	SW 0750	100-240Vca; 50-60Hz; 0.72A, Clase II Salida: 7.5Vcc, 2A
	SW 0805	100-240Vca; 50-60Hz; 0.19A, Clase II Salida: 8Vcc, 0.5A
	SW 0910	100-240Vca; 50-60Hz; 0.43A, Clase II Salida: 9Vcc, 1A
	SW 0915	100-240Vca; 50-60Hz; 0.65A, Clase II Salida: 9Vcc, 1.5A
	SW 0922	100-240Vca; 50-60Hz; 0.85A, Clase II Salida: 9Vcc, 2.2A
	SW 1010	100-240Vca; 50-60Hz; 0.48A, Clase II Salida: 10Vcc, 1A
SW 1020	100-240Vca; 50-60Hz; 0.95A, Clase II Salida: 10Vcc, 2A	

GRUPO TRONIK S.A.
CUIT 30-71224984-2

Firma, aclaración y cargo
RICARDO RESNIK
PRESIDENTE

Información de contacto:
NICOLAS RESNIK - PARAGUAY 610 - CP 1415 - CASA 45 - 4762-9945 - nresnik@grupotronic.com.ar

ANEXO

Marca <i>Trade Mark</i>	Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>
TRONIK	SW 1210	100-240Vca, 50-60Hz, 0.58A; Clase II Salida: 12Vcc, 1A
	SW 1215	100-240Vca, 50-60Hz, 0.86A; Clase II Salida: 12Vcc, 1.5A
	SW 1220	100-240Vca, 50-60Hz, 1.15A; Clase II Salida: 12Vcc, 2A
	SW 13515	100-240Vca, 50-60Hz, 0.97A; Clase II Salida: 13.5Vcc, 1.5A
	SW 13815	100-240Vca, 50-60Hz, 0.99A; Clase II Salida: 13.8Vcc, 1.5A
	SW 1508	100-240Vca, 50-60Hz, 0.58A; Clase II Salida: 15Vcc, 0.8A
	SW 1510	100-240Vca, 50-60Hz, 0.72A; Clase II Salida: 15Vcc, 1A
	SW 1810	100-240Vca, 50-60Hz, 0.86A; Clase II Salida: 18Vcc, 1A
	SW 2410	100-240Vca, 50-60Hz, 1.15A; Clase II Salida: 24Vcc, 1A
	SW 36048	100-240Vca, 50-60Hz, 0.83A; Clase II Salida: 36Vcc, 0.8A
	SW 48048	100-240Vca, 50-60Hz, 1.04A; Clase II Salida: 48Vcc, 0.48A
	SW 05628	100-240Vca, 50-60Hz, 0.72A; Clase II Salida: 5.6Vcc, 2.68A
	SW 0630	100-240Vca, 50-60Hz, 0.96A; Clase II Salida: 6Vcc, 3A
	SW 07510	100-240Vca, 50-60Hz, 0.36A; Clase II Salida: 7.5Vcc, 1A
	SW 0810	100-240Vca, 50-60Hz, 0.36A; Clase II Salida: 8Vcc, 1A
	SW 0820	100-240Vca, 50-60Hz, 0.77A; Clase II Salida: 8Vcc, 2A
	SW 1610	100-240Vca, 50-60Hz, 0.77A; Clase II Salida: 16Vcc, 1A
	FC 0405	100-240Vca, 50-60Hz, 0.19A; Clase II Salida: 4Vcc, 0.5A
FC 0410	100-240Vca, 50-60Hz, 0.19A; Clase II Salida: 4Vcc, 1A	
FC 04505	100-240Vca, 50-60Hz, 0.11A; Clase II Salida: 4.5Vcc, 0.5A	

GRUPO TRONIK S.A.
CUIT 30-71224984-2

Firma: 
RICARDO RESNIK
PRESIDENTE

ANEXO

Marca <i>Trade Mark</i>	Modelo/ Referencia de Tipo <i>Model / Type Ref</i>	Características técnicas <i>Technical Characteristics</i>
TRONIK	FC 04510	100-240Vca; 50-60Hz; 0,22A; Clase II Salida: 4,5Vcc; 1A
	FC 0505	100-240Vca; 50-60Hz; 0,12A; Clase II Salida: 5Vcc; 0,5A
	FC 0510	100-240Vca; 50-60Hz; 0,24A; Clase II Salida: 5Vcc; 1A
	FC 0515	100-240Vca; 50-60Hz; 0,36A; Clase II Salida: 5Vcc; 1,5A
	FC 0605	100-240Vca; 50-60Hz; 0,14A; Clase II Salida: 6Vcc; 0,5A
	FC 0610	100-240Vca; 50-60Hz; 0,28A; Clase II Salida: 6Vcc; 1A
	FC 07505	100-240Vca; 50-60Hz; 0,18A; Clase II Salida: 7,5Vcc; 0,5A
	FC 07510	100-240Vca; 50-60Hz; 0,36A; Clase II Salida: 7,5Vcc; 1A
	FC 0805	100-240Vca; 50-60Hz; 0,19A; Clase II Salida: 8Vcc; 0,5A
	FC 0810	100-240Vca; 50-60Hz; 0,38A; Clase II Salida: 8Vcc; 1A
	FC 0905	100-240Vca; 50-60Hz; 0,22A; Clase II Salida: 9Vcc; 0,5A
	FC 0910	100-240Vca; 50-60Hz; 0,43A; Clase II Salida: 9Vcc; 1A
	FC 1005	100-240Vca; 50-60Hz; 0,24A; Clase II Salida: 10Vcc; 0,5A
	FC 1010	100-240Vca; 50-60Hz; 0,48A; Clase II Salida: 10Vcc; 1A
	FC 1205	100-240Vca; 50-60Hz; 0,29A; Clase II Salida: 12Vcc; 0,5A
	FC 1210	100-240Vca; 50-60Hz; 0,58A; Clase II Salida: 12Vcc; 1A
	FC 13805	100-240Vca; 50-60Hz; 0,33A; Clase II Salida: 13,8Vcc; 0,5A
	FC 1505	100-240Vca; 50-60Hz; 0,36A; Clase II Salida: 15Vcc; 0,5A
	FC 1805	100-240Vca; 50-60Hz; 0,43A; Clase II Salida: 18Vcc; 0,5A
FC 2405	100-240Vca; 50-60Hz; 0,58A; Clase II Salida: 24Vcc; 0,5A	
SW1417	100-240Vca; 50-60Hz; 1,14A; Clase II Salida: 14Vcc; 1,7A	

GRUPO TRONIK S.A.
CUIT 30-71224984-2

RICARDO RESNIK
PRESIDENTE

Firma, aclaración y cargo

Información de contacto:
NICOLAS RESNIK - PARAGUAY 610 - CP 1416 - CABA - BS.AS - +54-11-762-3045 - nresnik@grupotronic.com.ar

V.4.0



**BUREAU
VERITAS**

BVE-T 2135.17

Buenos Aires, 15 de Diciembre de 2017

At. : Secretaría de Comercio Interior - Dirección de Lealtad Comercial

Ref.: Constancia de Verificación y control conforme a la Resolución M.P. S.C. N° 171/2016

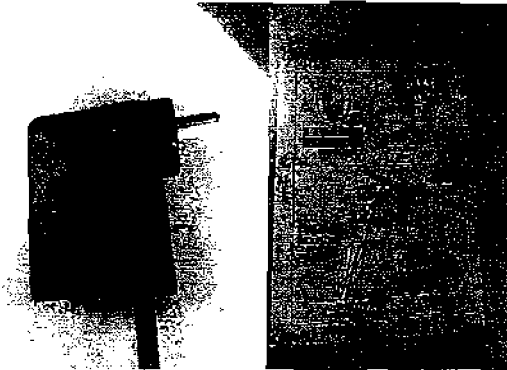
Por la presente se deja constancia de que la empresa GRUPO TRONIK S.A. ha cumplido con el control de vigilancia mediante ensayo según lo establecido en el Artículo 23 de la Resolución M.P. S.C. N° 171/16 debiendo cumplimentar, en un plazo máximo que no exceda el 29/05/2018.

Se realizó una verificación de las características básicas de marcado, incluyendo disposiciones legales vigentes y características según certificado, con resultado Satisfactorio.

La comparativa de componentes a verificar según Resolución dio resultado Satisfactorio.

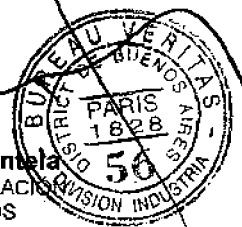
El/los certificados/s que ha/n pasado por esta instancia es/son el/los siguiente/s:

Flia	Producto	Certificado N°	Origen	Laboratorio	N° Informe Lab.	Fecha de Informe
3	FUENTE DE ALIMENTACION PARA RECEPTORES, PROYECTORES, CAMARA, MONITORES, JUEGOS, VIDEOS, AUDIOS, AMPLIFICADORES, TRADUCTORES DE CARGA, INSTRUMENTOS MUSICALES, EQUIPO DE TELETXTOS, REPRODUCTORES, MEZCLADORAS, ALARMAS, ANTENAS Y APARATOS DE COMUNICACIONES	BVA/E/0138-13/Rev.01	ARGENTINA	LESE	17111511 JDS	30/11/2017



Atentamente,

Nestor Luis Quintela
GERENTE CERTIFICACION
DE PRODUCTOS



1/1

IT 506 Nota Seguimiento Tipo
Rev: G Fecha 04-08-16



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Constancia Notificación Electrónica

Número: IF-2017-10893753-APN-MP

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Lunes 5 de Junio de 2017

Referencia: Notificación del legajo: RL-2017-00446276-APN-MP

GRUPO TRONIK S.A. 30712249842

Se notifica que los datos y documentos presentados han sido incorporados al registro Registro Único del Ministerio de Producción (RUMP) en el Legajo N°: RL-2017-00446276-APN-MP

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION
y SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30712249842
Date: 2017.06.05 11:50:33 -0300

TADMP TADMP
Asesor
Ministerio de Producción

GRUPO TRONIK S.A.
CUIT 30-71224984-2



RICARDO RESNIK
PRESIDENTE

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION y SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30712249842
Date: 2017.06.05 11:56:03 -0300