

CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS

E-013-01-157770



CESMEC

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles,
según Resolución Exenta N° 15583, de fecha 09 de Enero de 2023

N° Certificado SEC	: 496356
Fecha de Emisión del Certificado	: 13/12/2023
N° y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-182669 de fecha 20/11/2023
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 3/04 de fecha: 24 de noviembre de 2021
Normas Técnicas de Certificación	: IEC 60884-1:2013, IEC 60884-2-7:2013, IEC 60884-3-1:2021, CEI 23-50
Sistema de Certificación	: Sistema 1, código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	: REMA COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA
Dirección del Solicitante	: LA ESTERA N° 418, Comuna de LAMPA, Región Metropolitana, Santiago – Chile.
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: No Informada

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Extensiones eléctricas múltiples
Denominación Comercial del Producto	: ALARGADOR RITTIG
Marca	: RITTIG
Modelo o Tipo	: 9010 - 9020

Características Técnicas del Producto

Material de construcción	: Material Plástico
Tensión y símbolo de suministro	: 250V~
Frecuencia Nominal	: 50Hz
Potencia y/o corriente Nominal	: Max.2000W / 10A
Método de accionamiento (interruptor de cable)	: No Aplica
Configuración de polos	: 2P + T
Protección Grado IP	: IPX0
Largo conductor en metros (extensión - adaptador)	: 10mts – 3mts
Cantidad de enchufes hembras (extensión – adaptador – enchufe múltiple (triple))	: 5 posiciones
Tipo y sección del conductor (extensión – adaptador)	: H05VV-F – 3X1.0 mm2
Tipo del enchufe USB (micro-Tipo A – Tipo C)	: No Aplica
Características eléctricas del USB	: No Aplica
Identificación y/o Trazabilidad	: Julio 2023
Tamaño de Lote	: 02.-Unidades
Tamaño de Muestras	: 02.-Unidades
País de fabricación	: China
Procedencia	: China

Nota - * Para poder distinguir bien las futuras producciones amparadas por la certificación, vuestra empresa o el fabricante, deberá marcar en el cuerpo del producto el mes/año de fabricación del producto y/o número de serie, u otro medio de trazabilidad.

CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS

E-013-01-157770



CESMEC

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se
ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A
N° de Informe de ensayos : SCE-189215
N° Certificado de Tipo : E-013-01-156202
N° SEC Certificado de tipo : 491621
N° y Fecha Informe de Auditoría (solo sistema 2): No Aplica
N° Resolución Exenta de SEC que Reconoce la
Certificación Extranjera (solo sistema 6) : No Aplica
N° de Certificado de aprobación de Tipo, Sello
De calidad o Marca de conformidad extranjera : No Aplica
(solo sistema 6)

USOS DEL PRODUCTO: Doméstico

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.

DISPOSICIONES VARIAS

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 013), según el Decreto Supremo N° 298, de fecha 10 de noviembre del 2005, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, considera según disposiciones de SEC, una periodicidad de control lote o partida a los productos fabricados o importados.

No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado. (solo sistema 1 y 6)

Este certificado de aprobación fue emitido por el Centro de Estudios, Medición y Certificación de Calidad, CESMEC S.A., Avda. Marathon 2595, Macul, Santiago – Chile.

OBSERVACIONES: -----

CECILIA SIMON BRAVO

En Representación del representante Legal del
Organismo de Certificación



CESMEC

DANIEL ALARCON BUSTAMANTE

Responsable Técnico del
Organismo de certificación