

# CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS

## E-011-01-151725

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



**CESMEC**

N° Certificado SEC : 488546  
Fecha de Emisión del Certificado : 05/10/2023  
N° y fecha de Solicitud de Certificación : E-011-01-173970 de fecha 03/04/2023  
Protocolo de Análisis y/o Ensayos : PE 3-04 de fecha: 24 de Noviembre del 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 Empleado : Sistema 1, Código 011  
Nombre del Solicitante de Certificación : **INDUSTRIAS CASTILLO LTDA**  
Dirección del Solicitante : AV. SAN PABLO 9358, Comuna de Pudahuel,  
Santiago - Chile  
Declaración de Ingreso al Sistema  
Nacional de Aduana (DIN) : No Informada

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto : Enchufes hembras  
Denominación Comercial del Producto : Módulo Toma Corriente 2P+T 10/16A-250V  
Marca : CASTILLO  
Modelo o Tipo : **C 3072**

### Características Técnicas

Material de construcción : Sin información  
Tensión y símbolo de suministro : 250V~  
Frecuencia Nominal : ---  
Potencia y/o corriente Nominal : 10/16A  
Método de accionamiento (interruptor de cable) : No Aplica  
Configuración de polos : 2P+T  
Protección Grado IP : IPX0  
Largo conductor en metros (extensión - adaptador) : No Aplica  
Cantidad de enchufes hembras (extensión – adaptador – enchufe múltiple (triple)) : No Aplica  
Tipo y sección del conductor (extensión – adaptador) : No Aplica  
Tipo del enchufe USB (micro-Tipo A – Tipo C) : No Aplica  
Características eléctricas del USB : No Aplica  
Identificación y/o Trazabilidad : 02/2023  
Tamaño de Lote : 02.-Unidades  
Tamaño de Muestras : 02.-Unidades  
País de fabricación : Chile  
Procedencia : Chile  
Nombre del Fabricante : INDUSTRIAS CASTILLO LTDA  
Dirección del Fabricante : AV. SAN PABLO 9358, Comuna de Pudahuel,  
Santiago - Chile

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-011-01-151725**



**CESMEC**

**OTROS ANTECEDENTES**

Nombre del Laboratorio donde se Ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
Nº de informe de ensayos	: SCE-182160
Nº Certificado de Tipo	: E-011-01-151439
Nº SEC Certificado de Tipo	: 475637
Nº y Fecha Informe de Auditoria (solo sistema 2)	: No Aplica
Nº Resolución Exenta de SEC que Reconoce la Certificación Extranjera (solo sistema 6)	: No Aplica
Nº de Certificado de aprobación de Tipo, Sello De calidad o Marca de conformidad extranjera (solo sistema 6)	: No Aplica

**USOS DEL PRODUCTO: Doméstico, Comercial,**

**APROBACIÓN Y VIGENCIA**

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente Certificado de seguimiento, de acuerdo con las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes.

**DISPOSICIONES VARIAS**

El Sistema de Certificación empleado (Sistema 1, código 011), 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 de 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.**

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**

**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**

Responsable Técnico del Organismo de certificación