



Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles, según
 Resolución Exenta N°15583 de fecha 09/01/2023

N° Certificado SEC	: 471390
Fecha de Emisión del Certificado	: 19/04/2023
N° y fecha de Solicitud de Certificación	: E-013-01-174103 de fecha 03/04/2023
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	: PE N° 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
Sistema de Certificación Empleado	: Sistema 1, código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	: Legrand BTicino Chile Ltda
Dirección del Solicitante	: Av. Andrés Bello N°2457 Torre 2, piso 15, Costanera Center, Providencia, Santiago, RM.
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	: No informada

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	: Enchufes Hembras
Denominación Comercial del Producto	: Toma estandar italiano 2P+T 10 /16 A, 250 V a.c. entre ejes 19 y 26 mm, alveolos protegidos Ø 4 y 5 mm
Marca	: BTicino
Modelo o Tipo	: 879558-08B - A5180 - A5180R - A5180V AM5180 - AM5180CBE - AM5180CG - SA5180F SAM5180 - SAM5180CBEF - SAM5180CG
Características Técnicas	: 10/16A - 250Va.c. - 2P+T
Identificación y/o Trazabilidad	: 174103
País de origen (País de fabricación)	: Italia
Procedencia	: Italia
Tamaño del Lote	: 02.-Unidades
Tamaño de Muestras	: 02.-Unidades
Dirección del Fabricante	: Bticino S.p.a. : Vialli Borri 231, 21100 Varese. Italia

OTROS ANTECEDENTES

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos	: CESMEC S.A.
N° de Informe de ensayos	: SCE-180292
N° Certificado Tipo	: E-013-01-149831
N° SEC Certificado Tipo	: 471348

Nota importante al final del documento

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.

**CECILIA SIMON BRAVO**En representación del Representante
Legal del Organismo de Certificación**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**
Responsable Técnico del Organismo de Certificación



1. Los métodos de muestreo que emplea Cesmec se basan en sistemas estadísticos conocidos y comúnmente aceptados; sin embargo, dichos "sistemas no pueden alcanzar un 100% de exactitud y conllevan un mínimo margen de error que no puede ser imputado a Cesmec.
2. Este documento contiene los resultados de inspecciones, calibraciones, ensayos y/o análisis que fueron efectuados siguiendo métodos y procedimientos ajustados a las normas técnicas aplicadas, por personal que la empresa considera competente e imparcial, empleando su mejor esfuerzo "por conseguir resultados confiables.
3. Como organismo de Certificación, Cesmec no puede relevar de su responsabilidad al fabricante o vendedor del producto o material inspeccionado, calibrado, ensayado y/o analizado. Tampoco puede asumir responsabilidades económicas sobre lotes, embarques u otra forma de agrupación de productos cuyo valor comercial puede exceder largamente "las posibilidades económicas de Cesmec.
4. El uso, alcance o valor estadístico que se dé a este documento no podrá ser otro que aquel expresamente establecido en su texto.
5. Cesmec supone que quienes emplean sus servicios conocen los límites establecidos en esta nota, los que se entienden como aceptados al abrir la Orden de Trabajo.
6. El presente documento no debe ser reproducido parcial ni totalmente sin la autorización escrita de Cesmec.

SANTIAGO

Avda. Marathon N° 2595, Macul
 Fono: 23502100 Fax: 2384135

Ramón Freire N° 50, Parque Industrial Los Libertadores, Colina
 Domingo Arteaga 271, Macul.

AV. LAS TORRES 1375-C, PARQUE INDUSTRIAL EL ROSAL, Huechuraba

CALAMA

Camino Antofagasta S/N Block ST 29, Parque Industrial APIAC
 Fono: (56-55) 2340 507

IQUIQUE

Ruta A-16, Km 10, N° 4544, Alto Hospicio
 Fono: (56-57) 2405 000

COPIAPO

Los Carrera N° 3533, Villa Modelo
 Fono-Fax: (56-52) 2221 091

Juan Martínez N°711 – Fono: (56-52) 233 69 39

ANTOFAGASTA

Avda. Ruta El Cobre Nr.320, Galpón 12, Plaza de
 Negocios, Sector La Negra, Fono: (56-55) 2638 200

CONCEPCION

Av. Collao N° 2137, 2B Block Lote
 Fono: (56-41) 220 5600 - Fax: (56-41) 2258 3829

PUERTO MONTT

Calle 1, Bodega 2 N° 910, Parque Tyrol
 Fono: (56-65) 2225 025

PUNTA ARENAS

Avenida Bulnes N° 01135
 Fono: (56-61) 2237211

www.cesmec.cl

Nota importante al final del documento

ADENDA
CERTIFICADO DE APROBACION DE PRODUCTOS
E-013-01-151186



CESMEC

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

N° Certificado SEC	:	
Fecha de Emisión Adenda del Certificado	:	22/05/2023
N° y fecha de Solicitud de Adenda	:	E-013-01-175393 de fecha 15/05/2023
Protocolo de Análisis y/o Ensayos	:	PE N° 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
Sistema de Certificación Empleado	:	Sistema 1, Código 013
Nombre del Solicitante de Certificación	:	Legrand Bticino Chile Ltda.
Dirección del Solicitante	:	Av. Andrés Bello N°2457 Torre 2, piso 15, Costanera Center, Providencia, Santiago.
Declaración de Ingreso al Sistema Nacional de Aduana (DIN)	:	No Aplica

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Denominación Técnica del Producto	:	Enchufes Hembras
Denominación Comercial del Producto	:	Toma estandar italiano 2P+T 10 /16 A, 250 V a.c. entre ejes 19 y 26 mm, alveolos protegidos Ø 4 y 5 mm
Marca	:	BTICINO
Modelo o Tipo	:	879558-08B - A5180 - A5180R - A5180V AM5180 - AM5180CBE - AM5180CG - SA5180F SAM5180 - SAM5180CBEF - SAM5180CG SAM5180GU2BN -SAM5180GU2TI - SAM5180GU2AL
Características Técnicas	:	10/16A - 250Va.c. - 2P+T
Identificación y/o Trazabilidad	:	No Aplica
País de origen	:	Italia
Procedencia	:	Italia
Tamaño del Lote	:	03.- unidades
Tamaño de la Muestra	:	02.- unidades.
Nombre del Fabricante	:	BTicino S.p.a.
Dirección Del Fabricante	:	Vialli Borri 231, 21100 Varese. Italia

[Nota importante al final del documento](#)

**OTROS ANTECEDENTES**

Nombre del Laboratorio donde se ejecutaron los Ensayos : CESMEC S.A.
Nº de informe de ensayos : SCE-181711
Nº Certificado de Aprobación : E-013-01-149839
Nº SEC Certificado Aprobación : 471390
Motivo de Generación de Adenda : La incorporación de nuevos modelos **SAM5180GU2BN -SAM5180GU2TI – SAM5180GU2AL** al certificado de aprobación **E-013-01-149839**, por motivos comerciales del cliente. Este producto es exactamente igual al ensayado originalmente.

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 seguimiento, 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 de lote a los productos importados.

No se podrá despachar ni comercializar ningún lote o partida, sin que CESMEC la haya inspeccionado y aprobado.

CECILIA SIMON BRAVOEn representación del Representante
Legal del Organismo de Certificación[Nota importante al final del documento](#)**CARLOS GUSTAVO SAAVEDRA ROCAMORA**
Responsable Técnico del Organismo de Certificación



1. Los métodos de muestreo que emplea Cesmec se basan en sistemas "estadísticos conocidos y comúnmente aceptados"; sin embargo, dichos sistemas no pueden alcanzar un 100% de exactitud y conllevan un mínimo "margen de error" que no puede ser imputado a Cesmec.
2. Este documento contiene los resultados de inspecciones, calibraciones, ensayos y/o análisis que fueron efectuados siguiendo métodos y procedimientos ajustados a las normas técnicas aplicadas, por personal que la empresa considera competente e imparcial, empleando su mejor esfuerzo por conseguir resultados confiables.
3. Como organismo de Certificación, Cesmec no puede relevar de su "responsabilidad al fabricante o vendedor del producto o material inspeccionado, calibrado, ensayado y/o analizado". Tampoco puede asumir responsabilidades económicas sobre lotes, embarques u otra forma de "agrupación de productos" cuyo valor comercial puede exceder largamente "las posibilidades económicas de Cesmec".
4. El uso, alcance o valor estadístico que se dé a este documento no podrá ser "otro que aquel expresamente establecido en su texto".
5. Cesmec supone que quienes emplean sus servicios conocen los límites "establecidos en esta nota", los que se entienden como aceptados al abrir la "Orden de Trabajo".
6. El presente documento no debe ser reproducido parcial ni totalmente sin la "autorización escrita de Cesmec".

SANTIAGO

Avda. Marathon N° 2595, Macul
 Fono: 23502100 Fax: 2384135
 Ramón Freire N° 50, Parque Industrial Los Libertadores, Colina
 Domingo Arteaga 271, Macul.
 AV. LAS TORRES 1375-C, PARQUE INDUSTRIAL EL ROSAL, Huechuraba

CALAMA

Camino Antofagasta S/N Block ST 29, Parque Industrial APIAC
 Fono: (56-55) 2340 507

IQUIQUE

Ruta A-16, Km 10, N° 4544, Alto Hospicio
 Fono: (56-57) 2405 000

COPIAPO

Los Carrera N° 3533, Villa Modelo
 Fono-Fax: (56-52) 2221 091

ANTOFAGASTA

Avda. Ruta El Cobre Nr.320, Galpón 12, Plaza de Negocios, Sector La Negra, Fono: (56-55) 2638 200

Juan Martínez N°711 – Fono: (56-52) 233 69 39

CONCEPCION

Av. Collao N° 2137, 2B Block Lote
 Fono: (56-41) 220 5600 - Fax: (56-41) 2258 3829

PUERTO MONTT

Calle 1, Bodega 2 N° 910, Parque Tyrol
 Fono: (56-65) 2225 025

PUNTA ARENAS

Avenida Bulnes N° 01135
 Fono: (56-61) 2237211

www.cesmec.cl

Nota importante al final del documento