

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Certificado de aprobación de productos

Número de certificado Lenor	E-013-04-2364
Numero SEC	83486
Fecha de emisión	24-06-2013
Número de solicitud relacionada	E-013-04-2413
Fecha de la solicitud relacionada	07-06-2013
Norma aplicable	IEC60884-1:2002 Ed.3.0 + A1:2006 Junto con CEI23-50:2007
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_3-04
Nombre del fabricante o importador	Kalop Chilena S.A.
Dirección del fabricante o importador	Brigadier de la Cruz N° 854, San Miguel, Santiago, Región Metropolitana
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	6340119866-2

Identificación del producto

Denominación técnica	Enchufe macho y hembra para uso doméstico y similar (2P Y 2P+T) hasta 10 A y 16 A, 250 V, sin y con contacto de tierra mediante espiga o contacto lateral.
Denominación comercial	Prolongadores múltiples
Marca (s)	KALOP
Modelo o tipo	KL50232; KL50233
Nro. de serie	NI
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	18030 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Safeline Industrial Co.,Ltd.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Room 605, Building A, Bobo International, N°231, West Yongfeng Road, Ningbo, China.

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
RT	DBS-09-12-3642
Laboratorio	Lenor S.R.L.
R1S	DBS-06-13-6897
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIF	No Aplica

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Domestico	<input type="checkbox"/> Comercial	<input type="checkbox"/> Industrial	<input type="checkbox"/> Otro
---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

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

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	10 A
Voltaje	250 V~
Frecuencia	No indica
Clase	I
Otra información relevante:	Trazabilidad: sellos Lenor seriados (00001 a 08010)KL50232 – (000001 a 010020)KL50233 y código 203070. Grado de protección IP20. Carga máxima simultanea 2500W.

Firma

Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
24-06-2013

Firma

Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
24-06-2013