

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 1663 de fecha 31 de Julio de 2013

PE O 04 - FORM I V: 2

Certificado de aprobación: Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-6673(A-1)
Numero SEC	197946
Fecha de emisión	13-10-2016
Número de solicitud relacionada	E-013-04-6957
Fecha de la solicitud relacionada	12/08/2016
Norma aplicable	IEC 60884-1:2002 + A1:2006 junto con CEI 23-50:2007
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,
N° de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	1030155332-9

Identificación del producto

Denominación técnica	"Enchufes macho y hembra para uso doméstico y similares (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	Prolongador
Marca (s)	Kalop
Modelo o tipo	KS50704, KS50703, KS50713, KS50714
Nro. de serie	No aplica
País de origen	Argentina
Procedencia	Argentina
Tamaño del lote o partida que certifica	1200(KS50704) + 690(KS50703) + 600(KS50713)
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Acropolis Cables S.A.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	Av. Calchaqui N° 5500 CP 1882 Ezpeleta Buenos Aires Argentina

Otros antecedentes

N° de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	N/A
N° del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	N/A
RT	DBS-09-15-4013
Laboratorio	Lenor S.R.L.
RIS	AGI-08-16-34765
Laboratorio	Lenor Chile Ltda.
RIF	No Aplica

Uso del producto

Si Doméstico	No Comercial	No Industrial	No Otro
--------------	--------------	---------------	---------

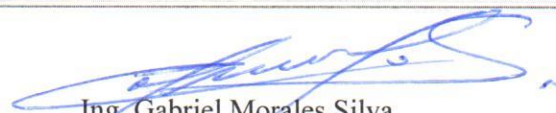
Aprobación y vigencia

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.

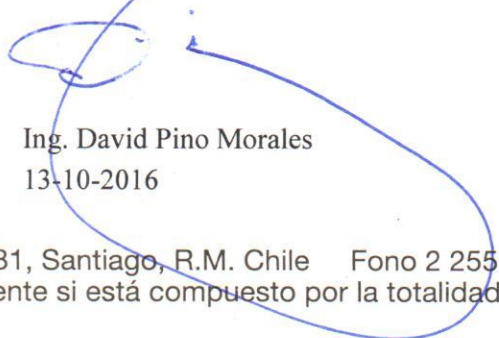
Información específica del producto certificado

Corriente	10 A
Corriente de cortocircuito	No aplica
Tensión	250 V ~
Diámetro	No aplica
Otra información relevante:	Trazabilidad mes y año: Julio 2016; Invoice: 0011-00001322
El presente Certificado reemplaza y anula al N° E-013-04-6673 de fecha 24-08-2016. Se agrega modelo KS50714	

Firma
Responsable Técnico
Fecha


Ing. Gabriel Morales Silva
13-10-2016

Firma
Responsable Legal
Fecha


Ing. David Pino Morales
13-10-2016