

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Número de certificado	E-022-04-1125
Fecha de emisión del certificado	27-09-2011
Número de solicitud relacionada	E-022-04-1145
Fecha de la solicitud relacionada	05-09-2011
Norma aplicable	IEC 60884-1:2006 Ed. 3.1 & CEI 23-50:2007 Ed. 2.0 (Hoja de normalización P11)
Sistema de certificación	022
Protocolo número	PE_3-04
Nombre del fabricante o Importador	Kalop Chilena S.A.
Dirección del fabricante o importador	Martínez de Rozas Nº 4023, Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile
Nº de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No Aplica

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	Modulo tomacorriente dos geometrías 10 – 16 A
Marca (S)	KALOP
Modelo o tipo	KL 40260; KL 40261; KL 40262
Nº de serie	No Indicado
País de Origen	Argentina
Procedencia	Argentina
Tamaño del Lote o Partida que certifica	No Aplica
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	Kalop S.A.
Dirección de la fabrica donde se fabrica el producto	Av. Calchaquí 5500 (B1840BWN) Ezpeleta, Buenos Aires, Argentina

Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No Aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No Aplica
Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	Lenor S.R.L.
Nº de informe de ensayos (tipo)	DBS-07-11-8248
Nº de informe de ensayos 2 (1º seg.)	No Aplica

Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta Nº 233 de fecha 14 de Febrero del 2008

Uso del producto

<input checked="" type="checkbox"/> Uso domestico	<input type="checkbox"/> Uso comercial	<input type="checkbox"/> Uso 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	10/16 A
Voltaje	250 V
Frecuencia	No Aplica
Clase	No Aplica
Otra información relevante: Reporte de inspección de fábrica DBI-03-11-5092. El "KL" del modelo indica el tipo de embalaje. Descripción de modelos: KL 40260= Color blanco; KL 40261= Color Negro; KL 40262= Color marfil.	

Firma
Responsable Técnico
Fecha



Ing. Gabriel Morales S.
27-09-2011

Firma
Representante legal
Fecha



Ing. David Pino M.
27-09-2011