

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-022-04-0941
Fecha de emisión del certificado	22-03-2011
Número de solicitud relacionada	E-022-04-0950
Fecha de la solicitud relacionada	09-03-2011
Norma aplicable	IEC 60884-1:2006 Ed. 3.1 + CEI 23-50:2007 Ed. 2ª (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	MARTINEZ DE ROZAS 4023 - QUINTA NORMAL - SANTIAGO - CHILE
Nº de declaración de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	NA

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	Ficha hembra COMPACT
Marca (S)	Kalop
Modelo o tipo	KL/KD44530 FICHA HEMBRA COMPACT MARFIL 2Bu+T KL/KD 44531 FICHA HEMBRA COMPACT NEGRO 2Bu+T
Nº de serie	NA
País de Origen	Argentina
Procedencia	Argentina
Tamaño del Lote o Partida que certifica	NA
Nombre y/o razón social de la fabrica donde se fabrica el producto	Acrópolis Cables 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	NA
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	NA

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

Nombre de los laboratorios donde se ejecutaron los ensayos	LENOR S.R.L.
Nº de informe de ensayos (tipo)	DBS-01-11-3261
Nº de informe de ensayos 2 (1º seg.)	NA

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.

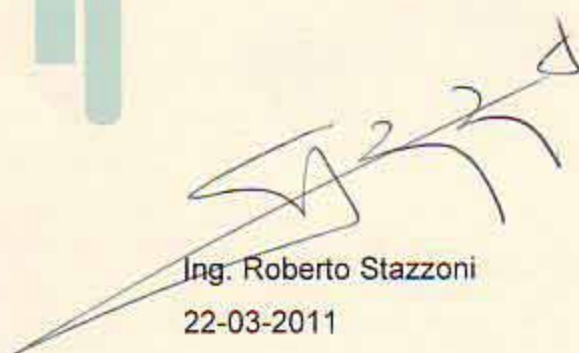
Información específica del producto certificado

Corriente	10 A
Corriente de cortocircuito	NA
Tensión	250 V~
Diámetro	NA
Otra información relevante: Reporte de inspección de fabrica DBI 03-11-5092	

Firma

Responsable Técnico

Fecha



Ing. Roberto Stazzoni

22-03-2011

Firma

Representante legal

Fecha



Ing. Julio Made

22-03-2011