



LÍNEA **PROLONGADORES**

CERTIFICADO

ARGENTINA

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE MARCA

CERTIFICATE OF MARK CONFORMITY

Válido para la Resolución SC N° 169/2018 – Sistema N° 5



Número de Certificado <i>Certificate Number</i>	NCC M01223-R4
Nombre y dirección del solicitante <i>Name and address of the applicant</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N° 5500 Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN) - Provincia de Buenos Aires - Argentina (CUIT 30-65233757-7)
Nombre y dirección del fabricante <i>Name and address of the manufacturer</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N° 5500, Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN)- Provincia de Buenos Aires - Argentina
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N° 5500, Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN)- Provincia de Buenos Aires - Argentina
Producto <i>Product</i>	PROLONGADOR MULTIPLE 6 Y 4 TOMAS CON TÉRMICO LIMITADOR DE CORRIENTE
Marca <i>Trade Mark</i>	KALOP
Modelo/Referencia de tipo <i>Model/Type reference</i>	Ver Anexo
Información adicional <i>Additional information</i>	250 V~; 10 A; Clase I; Ver Anexo
En conformidad con norma(s) <i>In conformity with the standard(s)</i>	IRAM 2239 Ed. 1.0
Según Informe de Ensayos N° <i>According to Test Report N°</i>	20498-122-55038
Ensayo Emitido por <i>Test Report Issued by</i>	SHITSUKE S.R.L.

El símbolo de seguridad (S+NCC) deberá ser exhibido en cada una de las unidades de los productos alcanzados. Deberá colocarse sobre el producto, siendo claramente visible e indeleble, al momento de su comercialización. Cuando las dimensiones del producto no lo permitan o en virtud de su reducido tamaño resultara ilegible, deberá colocarse en sus envases, etiquetas o envoltorios. (Resolución SCT N° 109/2005).
The safety symbol (S+NCC) must be displayed on each product unit. It must be placed on the product, being clearly visible and indelible at the moment of the commercialization. When the dimensions of the product do not allow it or because of its small size it results illegible, it should be placed in their packaging, labels or packages. (Resolution SCT No. 109/2005).

El presente certificado tiene una vigencia de 12 meses desde su "Fecha de Emisión Inicial" y luego mantiene su validez únicamente si está acompañado por la Constancia de Seguimiento de Producto, conforme al Artículo 10 de la Resolución SC N° 169/2018, por el tiempo que indica esta Constancia.

This certificate has a validity of 12 months from the "Initial Certificate Issuance Date", and then this certificate remains valid only if it has attached the Product Surveillance Letter (Constancia de Seguimiento de Producto), showing compliance with Article 10 of Resolution SC No. 169/2018, for the period of time informed in such Letter.

Si el Número de Certificado termina en "-Rn", siendo "n" un número, corresponde a una Revisión de Certificado, la cual anula y reemplaza al Certificado previo "-R(n-1)". Nota: "R0" corresponde a la emisión inicial y se omite en el número de certificado.

If Certificate Number ends in "-Rn", being "n" a number, it refers to a Certificate Revision, which nullifies and replaces to previous Certificate "-R(n-1)". Note: "R0" refers to initial issuance and it is omitted in Certificate Number.

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Contrato Marco de Servicios de Certificación (C06-CMSC), de conformidad con las Resoluciones mencionadas.

The Certificate Holder shall meet the conditions established by Agreement of Certification Service (C06-CMSC), in conformity with the above mentioned Resolutions.



Fecha de emisión: 10-nov-2022
Issuing Date:

Fecha de Emisión Inicial: 05-dic-2013
Initial Certificate Issuance Date:

Firma:
Signature:

Nombre y Apellido: Leandro Ruhl
Name and Surname:

Cargo: Sub Gerente Técnico
Position:

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE MARCA

CERTIFICATE OF MARK CONFORMITY

Válido para la Resolución SC N° 169/2018 – Sistema N° 5



Número de Certificado
Certificate Number

NCC M01223-R4

ANEXO

Modelo	Modelo
KS50401	KS50439
KS50402	KS50440
KS50405	KS50441
KS50407	KS50442
KS50408	KS50450
KS50409	KS50451
KS50430	KS50471
KS50431	KS50474
KS50432	KS50475
KS50433	KS50476
KS50434	KS50478
KS50435	KS50479
KS50436	KS50480
KS50437	KS50481
KS50438	KS50482



Fecha de emisión: 10-nov-2022
Issuing Date:

Fecha de Emisión Inicial: 05-dic-2013
Initial Certificate Issuance Date:

Firma:
Signature:

Nombre y Apellido: Leandro Ruhl
Name and Surname:

Cargo: Sub Gerente Técnico
Position:

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE MARCA

CERTIFICATE OF MARK CONFORMITY

Válido para la Resolución SC N° 169/2018 – Sistema N° 5



Número de Certificado <i>Certificate Number</i>	NCC M10815-R1
Nombre y dirección del solicitante <i>Name and address of the applicant</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N°5500 Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN) - Provincia de Buenos Aires - Argentina (CUIT 30-65233757-7)
Nombre y dirección del fabricante <i>Name and address of the manufacturer</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N° 5500, Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN)- Provincia de Buenos Aires - Argentina
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A. Av. Calchaqui N° 5500, Ezpeleta - Quilmes (B1840BWN)- Provincia de Buenos Aires - Argentina
Producto <i>Product</i>	PROLONGADOR MÚLTIPLE 5 TOMAS CON TÉRMICO LIMITADOR DE CORRIENTE Y CARGADOR DUAL USB
Marca <i>Trade Mark</i>	KALOP
Modelo/Referencia de tipo <i>Model/Type reference</i>	KS50410; KS50411
Información adicional <i>Additional information</i>	250 V~; 50 Hz; 10 A; Clase I
En conformidad con norma(s) <i>In conformity with the standard(s)</i>	IRAM 2239 Ed. 1.0; IRAM 63074 Ed. 2.0
Según Informe de Ensayos N° <i>According to Test Report N°</i>	CYJ-05-19-8867; CYJ-05-19-8867-S1
Ensayo Emitido por <i>Test Report Issued by</i>	LENOR S.R.L.

El símbolo de seguridad (S+NCC) deberá ser exhibido en cada una de las unidades de los productos alcanzados. Deberá colocarse sobre el producto, siendo claramente visible e indeleble, al momento de su comercialización. Cuando las dimensiones del producto no lo permitan o en virtud de su reducido tamaño resultara ilegible, deberá colocarse en sus envases, etiquetas o envoltorios. (Resolución SCT N° 109/2005).
The safety symbol (S+NCC) must be displayed on each product unit. It must be placed on the product, being clearly visible and indelible at the moment of the commercialization. When the dimensions of the product do not allow it or because of its small size it results illegible, it should be placed in their packaging, labels or packages. (Resolution SCT No. 109/2005).

El presente certificado tiene una vigencia de 18 meses desde su "Fecha de Emisión Inicial" y luego mantiene su validez únicamente si está acompañado por la Constancia de Seguimiento de Producto, conforme al Artículo 10 de la Resolución SC N° 169/2018, por el tiempo que indica esta Constancia.

This certificate has a validity of 18 months from the "Initial Certificate Issuance Date", and then this certificate remains valid only if it has attached the Product Surveillance Letter (Constancia de Seguimiento de Producto), showing compliance with Article 10 of Resolution SC No. 169/2018, for the period of time informed in such Letter.

Si el Número de Certificado termina en "-Rn", siendo "n" un número, corresponde a una Revisión de Certificado, la cual anula y reemplaza al Certificado previo "-R(n-1)". Nota: "R0" corresponde a la emisión inicial y se omite en el número de certificado.

If Certificate Number ends in "-Rn", being "n" a number, it refers to a Certificate Revision, which nullifies and replaces to previous Certificate "-R(n-1)". Note: "R0" refers to initial issuance and it is omitted in Certificate Number.

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Contrato Marco de Servicios de Certificación (C06-CMSC), de conformidad con las Resoluciones mencionadas.

The Certificate Holder shall meet the conditions established by Agreement of Certification Service (C06-CMSC), in conformity with the above mentioned Resolutions.



Fecha de emisión: 22-sep-2021
Issuing Date:

Fecha de Emisión Inicial: 11-jul-2019
Initial Certificate Issuance Date:

Firma:
Signature:

Nombre y Apellido: Ing. Carlos Alborc
Name and Surname:

Cargo: Gerente Técnico
Position: