

LÍNEA **TEKNA**

CERTIFICADO

ARGENTINA



LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-K10-004.5 (M2)

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Cettificación ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1972 del GEUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

ACROPOLIS CABLES S.A.

Av. Calchaquí 5500 (B1840BWN) Ezpeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

DOMICLIO DE LAIS) PLANTAIS DE PRODUCCIÓN SUJETAIS A INSPECCION LADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANTIS LANDER INSPECTIONE ACROPOLIS CABLES S.A. / Av. Calchaquí 5500 (B1840BWN) Expeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

Interruptores eléctricos manuales de superficie

DECEDENT A DE SIGN A MADELA I ENTRE REFERENCIAS AN MA

Ver anexo

10 A - 250Vca. Otras características en Anexo

"KALOP"

IRAM - NM 60669-1: 2005

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Reglamento de contratación y uso de las Marcas de Conformidad otorgadas por IRAM según RESOLUCION de la ex S.I.C.y M N° 92/98 y sus Resoluciones y Disposiciones Complementarias (DC-R 008), que ha sido conformado, así como con las resoluciones mencionadas de la S.I.C.y M.

The License Holder shall meet the conditions established by the Regulation for the contracting and use of the Marks of Conformity granted by IRAM under RESOLUTION 92/98 and its Complementary Resolutions and Dispositions, issued by the former Secretariat of Industry, Trade and Mining (DC-R 008), which have been signed, together with the above mentioned Resolutions of the S.I.C.& M.

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia Nº: / This Licence cancels and replaces to Licence N°: DC-E-K10-004.5 (C1) por aclaración de modelos

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe Nº / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. SE Nº 08565, emitido por / issued by IADEV S.A..

El plazo de validez de esta Licencia se establece en la Resolución ex S.C.T. N°96/03 / Validity term of this License is established by Resolution ex S.C.T. N°96/03,

Fecha de aprobación original: Original approval date:

2007-08-21

Fecha de aprobación: Approval date:

2014-07-22

Ing. Gustavo Fernandez Miscovich Dirección de Certificación Certification Management OAA



ICENCIA QUE OTORISA IRAM PARA EL ESCO DE LA MARCA DE SEGURIDAD

J. V M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE S.I.C. & M. SAFEY

DC-E-K10-004.5 (M2)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

| MODELO | DESCRIPCION | COLOR | UNIDADES(*) |
|---------|--|--------|-------------|
| KS39650 | INTERRUPTOR SIMPLE. | BLANCO | 1 |
| KS39651 | 2 INTERRUPTORES SIMPLES. | BLANCO | 1 |
| KS39657 | INTERRUPTOR PULSADOR. | BLANCO | 1 |
| KS39658 | INTERRUPTOR COMBINACION. | BLANCO | 1 |
| KS39654 | INTERRUPTOR SIMPLE + TOMACORRIENTE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA. | BLANCO | 1 |
| KL39650 | INTERRUPTOR SIMPLE. | BLANCO | 20 |
| KL39651 | 2 INTERRUPTORES SIMPLES. | BLANCO | 20 |
| KL39657 | INTERRUPTOR PULSADOR. | BLANCO | 20 |
| KL39658 | INTERRUPTOR COMBINACION. | BLANCO | 20 |
| KL39654 | INTERRUPTOR SIMPLE + TOMACORRIENTE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA. | BLANCO | 20 |
| KM39650 | INTERRUPTOR SIMPLE. | BLANCO | 10 |
| KM39651 | 2 INTERRUPTORES SIMPLES. | BLANCO | 10 |
| KM39657 | INTERRUPTOR PULSADOR. | BLANCO | 10 |
| KM39658 | INTERRUPTOR COMBINACION. | BLANCO | 10 |
| KM39654 | INTERRUPTOR SIMPLE + TOMACORRIENTE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA. | BLANCO | 10 |
| KD39650 | INTERRUPTOR SIMPLE. | BLANCO | 300 |
| KD39651 | 2 INTERRUPTORES SIMPLES. | BLANCO | 300 |
| KD39657 | INTERRUPTOR PULSADOR. | BLANCO | 300 |
| KD39658 | INTERRUPTOR COMBINACION. | BLANCO | 300 |
| KD39654 | INTERRUPTOR SIMPLE + TOMACORRIENTE BIPOLAR CON TOMA DE TIERRA. | BLANCO | 300 |

(*) Opciones de expedición

2014-07-22

Ing. Gustavo Fernandez Miscovich Dirección de Certificación

Certification Management

OAA Seekent Associate





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY WITH IRAM STANDARD AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-K10-012.4 (C2)

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

ACROPOLIS CABLES S.A.

Av. Calchaqui 5500 (1882) Ezpeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

ACROPOLIS CABLES S.A. / Av. Calchaquí 5500 (B1840BWN) Ezpeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

TOMACORRIENTES BIPOLARES DE SUPERFICIE CON TOMA DE TIERRA

a) KS39653; KM39653; KD39653; b) KS39652; KM39652; KD39652

10 A - 250Vca, a) Tomacorriente doble, b) Tomacorriente simple; Ver detalles en anexo

"KALOP"

IRAM 2071: 2009

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Reglamento de contratación y uso de las Marcas de Conformidad otorgadas por IRAM según RESOLUCION de la ex S.I.C.y M N° 92/98 y sus Resoluciones y Disposiciones Complementarias (DC-R 008), que ha sido conformado, así como con las resoluciones mencionadas de la S.I.C.y M.

The License Holder shall meet the conditions established by the Regulation for the contracting and use of the Marks of Conformity granted by IRAM under RESOLUTION 92/98 and its Complementary Resolutions and Dispositions, issued by the former Secretariat of Industry, Trade and Mining (DC-R 008), which have been signed, together with the above mentioned Resolutions of the S.I.C.& M.

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N°: / This Licence cancels and replaces to Licence N°: DC-E-K10-012.4 (M1) por actualización de norma y aclaración en denominación de modelos

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a la Informe Nº / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. 060308/1 (emitido por IRAM) & CYJ-09-14-3183 & CYJ-09-14-3181, emitido por / issued by LENOR S.R.L..

El plazo de validez de esta Licencia se establece en la Resolución ex S.C.T. N°96/03 / Validity term of this License is established by Resolution ex S.C.T. N°96/03.

Fecha de aprobación original: Original approval date:

2008-03-13

Fecha de aprobación: Approval date:

2015-01-05

Ing. Gustavo Fernandez Miscovich Dirección de Certificación

Certification Management

OAA





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY WITH IRAM STANDARD AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-E-K10-012.4 (C2)

ANEXO / APPENDIX

| MODELO | DESCRIPCION | COLOR | UNIDADES (* |
|---------|---|--------|-------------|
| KS39652 | TOMACORRIENTE BIPOLAR SIMPLE, CON OBTURADOR DE SEGURIDAD | BLANCO | 1 |
| KM39652 | | BLANCO | 10 |
| KD39652 | | BLANCO | 300 |
| KS39653 | | BLANCO | 1 |
| KM39653 | TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON OBTURADOR DE SEGURIDAD | BLANCO | 10 |
| KD39653 | OBTOKADOK DE SEGOKIDAD | BLANCO | 300 |

(*) Variantes de expedición

FIR DRI ANEXO FEND OF THE APPENDIX - FIN CELL ANEXO FEND OF THE APPENDIX - FIN DEL AN

ng. Gustava Famandez Miscovich Dirección de Certificación Certification Management OAA

A8.0





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY WITH IRAM STANDARD AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-K10-012.5 (C2)

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema N°5 recomendado en la Resolución N° 19 de fecha 25 de junio de 1992 del GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR) al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System N°5 recommended by Resolution N°19 dated on 25th June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER)

ACROPOLIS CABLES S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. Calchaqui 5500 (1882) Ezpeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

ACROPOLIS CABLES S.A. / Av. Calchaquí 5500 (B1840BWN) Ezpeleta, Buenos Aires - ARGENTINA

PRODUCTO / PRODUCT

Tomacorrientes bipolares de superificie con toma de tierra para uso en instalaciones fijas domiciliarias / Surface two poles socketoutlets with earthing contact for fixed installations

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL

Ver Anexo \ See Annex

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

20A - 250Vca; Ver detalles en anexo

MARCA / TRADE MARK OR NAME

"KALOP"

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IRAM 2071: 2009

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciatario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); la resolución S.C. N° 169/18 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution S.C. N° 169/18 and all other current applicable legal dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N° / This License cancels and replaces to License N°: DC-E-K10-012.5 (C1) / Debido a agreagado de modelos.

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a los Informes Nº / This IRAM License has been granted on the basis of the Reports No. SE Nº 11345 (emitido por IADEV SA), CYJ-09-14-3180 & CYJ-01-21-8549, emitido por / issued by LENOR S.R.L..

Fecha de aprobación original: *Original approval date:*

2008-04-15

Fecha de aprobación: Approval date:

2021-04-26

Ing. Christian Gulauskas Gerencia Eléctricu-Electrónica Dirección de Certificación

DC FL 017 Rev. 8

Organismo
Aspetino de
Aspetino de
Aspetino de Cestinación
Organismo de Cestinación
OCO 601

0.8A





LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM DE CONFORMIDAD CON NORMA IRAM Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA ex S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY WITH IRAM STANDARD AND THE ex S.I.C. y M. SAFETY MARK

DC-E-K10-012.5 (C2)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

| Modelo | Descripción | Color | Unidades |
|---------|--------------|--------|----------|
| KS39076 | Base Modular | BLANCO | 20 |
| KL39076 | Base Modular | BLANCO | 60 |
| KM39076 | Base Modular | BLANCO | 10 |
| KD39076 | Base Modular | BLANCO | 300 |
| KS39660 | Línea Tekna | BLANCO | 20 |
| KL39660 | Línea Tekna | BLANCO | 60 |
| KM39660 | Línea Tekna | BLANCO | 10 |
| KD39660 | Línea Tekna | BLANCO | 300 |

2021-04-26

Ing. Christian Orilauskas Gerencia Eléctrica-Liectrónica Dirección de Cortificación

0.8A