



LÍNEA MODULAR: **INTERRUPTORES**

Interruptores 10A unipolares - simples y combinación

Interruptores 10A bipolares - simples y combinación

Interruptor tarjeta de hotel

CERTIFICADO

ARGENTINA

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-K10-004.6 (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. Calchaquí 5500 (B1840BWN) 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:

Interruptores para instalaciones fijas eléctricas domiciliarias / Switches for household and similar fixed - electrical installations

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver Anexo \ See Annex

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

10AX - 250Vca - Otras características en Anexo

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

"KALOP"

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

IRAM NM 60669-1: 2005

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario 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-K10-004.6 (C2) / Debido a agregado de modelos.

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base a los Informes N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Reports No. SE N°:11503, SE N°:11504 emitido por \ issued by IADEV S.A. & CYJ-01-21-8548, emitido por / issued by LENOR S.R.L..

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2008-07-15

Fecha de aprobación:
Approval date:

2021-04-26

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 017 Rev. 8

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-K10-004.6 (C2)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Modelo	Descripción	Color	Unidades
KS40105	Interruptor unipolar doble	Blanco	1
KS40106	Interruptor unipolar doble	Negro	1
KS40107	Interruptor unipolar doble	Marfil	1
KS40120	Interruptor combinación unipolar doble	Blanco	1
KS40121	Interruptor combinación unipolar doble	Negro	1
KS40122	Interruptor combinación unipolar doble	Marfil	1
KS40123	Interruptor combinación unipolar medio módulo	Blanco	1
KS40124	Interruptor combinación unipolar medio módulo	Negro	1
KS40175	Interruptor bipolar	Blanco	1
KS40176	Interruptor bipolar	Negro	1
KS40177	Interruptor bipolar	Marfil	1
KS40180	Interruptor combinación bipolar	Blanco	1
KS40181	Interruptor combinación bipolar	Negro	1
KS40182	Interruptor combinación bipolar	Marfil	1
KL40105	Interruptor unipolar doble	Blanco	20
KL40106	Interruptor unipolar doble	Negro	20
KL40107	Interruptor unipolar doble	Marfil	20
KL40120	Interruptor combinación unipolar doble	Blanco	20
KL40121	Interruptor combinación unipolar doble	Negro	20
KL40122	Interruptor combinación unipolar doble	Marfil	20
KL40123	Interruptor combinación unipolar medio módulo	Blanco	20
KL40124	Interruptor combinación unipolar medio módulo	Negro	20
KL40175	Interruptor bipolar	Blanco	20
KL40176	Interruptor bipolar	Negro	20
KL40177	Interruptor bipolar	Marfil	20
KL40180	Interruptor combinación bipolar	Blanco	20
KL40181	Interruptor combinación bipolar	Negro	20
KL40182	Interruptor combinación bipolar	Marfil	20

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

2021-04-26

Ing. Christian Grilauskas
Gerencia Eléctrica-Electrónica
Dirección de Certificación

DC FL 017 Rev. 8

OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 001

A8.0