

# LICENCIA DE MARCA IRAM »



## LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

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

#### DC-E-S137-004.4 (C10)

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 25<sup>th</sup> June 1992 of GRUPO MERCADO COMUN (MERCOSUR), to the product with the following characteristics:*

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

Steck Electric S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Belisario Hueyo 150/65, (B1870AEB) Avellaneda

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

STECK DA AMAZONIA INDUSTRIA ELETRICA S.A. / Rua Banbuzinho, Lote 10 C1 y C2, Distrito Industrial II, Manaus, AM, 69075-846 - BRASIL

PRODUCTO / PRODUCT

Cajas para instalaciones eléctricas y sus accesorios / Enclosures for electric instalations and accesories

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL

SLB210; SLB220; SLB430TC; SLB311; SLB431T; SLB220C; SLB440T; SLB221; SLB441T; ST44210NBR; ST44211NBR; ST44220NBR; ST44221NBR.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS

Plásticas, Ver anexo con características

MARCA / TRADE MARK OR NAME

"STECK"

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

IEC 60670:2002

El Titular deberá cumplir 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 y el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y servicios (DC-PG 129), así como con la Resolución S.C. N° 171/2016 y sus modificaciones.

*The License Holder shall meet the conditions established by the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the license holder and procedure for applying the IRAM Marks of Conformity Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129), together with the Resolution S.C. N° 171/2016 and amendments.*

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N° / This Licence cancels and replaces to Licence N°: DC-E-S137-004.4 (M9) / Debido a reorganización de modelos.

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Report No. HX-08-04-8121 & HX-03-05-1618 & HX-03-05-1625 & HX-03-05-1617 & HX-03-05-1620 & HX-08-09-7010, emitido por / issued by LENOR S.R.L.

El plazo de validez de esta Licencia se establece en la Resolución S.C. N° 171/2016 / Validity term of this License is established by Resolution S.C. N° 171/2016.

Fecha de aprobación original:  
Original approval date:

2006-03-21

Fecha de aprobación:  
Approval date:

2016-08-09

Ing. Gustavo Fernández Miscovich  
Gerencia Eléctrica-Electrónica  
Dirección de Certificación

OAA  
Dirección  
Argentina de  
Acreditación  
Instituto de Certificación  
de Terceros  
COTEC

**LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. Y M.**

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

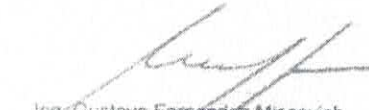
**DC-E-S137-004.4 (C10)**

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Base Ciega	Tipo de base	Indice de protección
SLB210	Ciega	IP56
SLB220	Ciega	IP56
SLB430TC	Ciega	IP56
SLB311	Ciega	IP56
SLB431T	Ciega	IP56
SLB220C	Ciega	IP56
SLB440T	Ciega	IP56
SLB221	Ciega	IP56
SLB441T	Ciega	IP56
ST44210NBR	Ciega	IP56
ST44211NBR	Ciega	IP56
ST44220NBR	Ciega	IP56
ST44221NBR	Ciega	IP56

2016-08-09

  
Ing. Gustavo Fernández Miscovich  
Gerencia Eléctrica-Electrónica  
Dirección de Certificación

**OAA**  
Organismo Argentino de Acreditación  
Departamento de Certificación de Productos  
2016-08-09