

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING

DC-E-S137-021.1 C1

Se deja constancia, por medio de la presente, que IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación según el Sistema 5 ISO/IEC 17067 al producto cuyas características se detallan a continuación.

This document is written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the Certification according to System 5 ISO/IEC 17067, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) y CUIT / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER) and CUIT:

Steck Electric S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Belisario Hueyo 150/65, (B1870BNA) Avellaneda - Prov. De Bs. As. - Argentina

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

Delixi Electric Ltd. / Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town, 325604 Yueqing, Zhejiang, CHINA

PRODUCTO / PRODUCT:

Relés Térmicos / Thermal Relay

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

Ver detalles en anexo.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Ui= 690V; Uimp= 6kV; 50/60Hz; 3 Polos; Contactos: 1NC, 1NA; Ith: 5A; IP20. Ver Anexo \ See Annex

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“STECK”

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

IEC 60947-4-1:2009+A1; IEC 60947-5-1:2016

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 SlyC N° 236/2024 y demás requisitos legales vigentes aplicables. Luego de la “Fecha de Próximo Seguimiento” será válida solo si se acompaña con su constancia de seguimiento emitida por IRAM.

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 SlyC N° 236/2024 and all other current applicable legal dispositions. After the “Next surveillance activity due date” valid only if accompanied by its “Constancia de seguimiento” issued by IRAM.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia anula y reemplaza la DC-E-S137-021.1 debido a corrección por error de tipeo

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Certificado (Informes) N° / This IRAM License has been granted on the basis of the Certificate (Reports) No. SE-90725 (180301520SHA-001, 180301520SHA-002, 180301520SHA-003, 180301520SHA-004, 180301520SHA-005 & 180301520SHA-006), emitido por / issued by Organismo perteneciente al Esquema CB de IECEE.

Fecha de emisión:

Issue date:

2025-08-18

Fecha de próximo seguimiento:

Next surveillance activity due date:

2027-02-14

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA CERTIFICACIÓN IRAM DE CONFORMIDAD DE LA FABRICACIÓN

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM CERTIFICATION OF CONFORMITY WITH MANUFACTURING

DC-E-S137-021.1 C1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS: -

Modelos	le [A]	Clase de disparo
SRT25P16	0,1 a 0,16	10A
SRT25P25	0,16 a 0,25	10A
SRT25P4	0,25 a 0,4	10A
SRT25P63	0,4 a 0,63	10A
SRT251	0,63 a 1	10A
SRT251P6	1 a 1,6	10A
SRT252P5	1,6 a 2,5	10A
SRT254	2,5 a 4	10A
SRT256	4 a 6	10A
SRT258	5,5 a 8	10A
SRT2510	7 a 10	10A
SRT2513	9 a 13	10A
SRT2518	12 a 18	10A
SRT2525	17 a 25	10A
SRT3832	23 a 32	10A
SRT3840	30 a 40	10A
SRT9332	23 a 32	10
SRT9340	30 a 40	10
SRT9350	37 a 50	10
SRT9365	48 a 65	10
SRT9370	55 a 70	10
SRT9380	63 a 80	10
SRT9393	80 a 93	10

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 - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

2025-08-18