

## 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-S137-025.1

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 (WUHU) Ltd / Wuhu Machinery Industrial Park, 241100, Wuhu city, Anhui, China

PRODUCTO / PRODUCT:

Interrupor de protección contra sobrecargas de corriente / Circuit Breaker for overcurrent protection

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

SDZD61C02; SDZD61C04; SDZD61C06; SDZD61C10; SDZD61C16; SDZD61C20; SDZD61C25; SDZD61C32; SDZD61C40; SDZD61C50; SDZD61C63; SDZD62C02; SDZD62C04; SDZD62C06; SDZD62C10; SDZD62C16; SDZD62C20; SDZD62C25; SDZD62C32; SDZD62C40; SDZD62C50; SDZD62C63; SDZD63C02; SDZD63C04; SDZD63C06; SDZD63C10; SDZD63C16; SDZD63C20; SDZD63C25; SDZD63C32; SDZD63C40; SDZD63C50; SDZD63C63; SDZD64C02; SDZD64C04; SDZD64C06; SDZD64C10; SDZD64C16; SDZD64C20; SDZD64C25; SDZD64C32; SDZD64C40; SDZD64C50; SDZD64C63.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

Ue: 240/415Vac (1P); 415Vac (2P/ 3P/ 4P); In[A]: 2/4/6/10/16/20/25/32/40/50/63; curva de disparo: C; Uimp: 4 kV; Icn=Ics=6 kA; Icn1=Icn .Ver anexo / See Appendix

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

“STECK”

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

IEC 60898-1:2015+A1:2019

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 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 de IRAM ha sido otorgada en base al Certificado (Informe N°) / This IRAM License has been granted on the basis of the Certificate (Report No.) 230001 (CN21Z09R 002), emitido por / issued by TÜV SÜD PSB Pte. Ltd..

Esta Licencia anula y reemplaza la DC-E-S137-020.1

Fecha emisión original: 2023-10-19

Fecha de emisión:  
Issue date:

2025-12-03

Fecha de próximo seguimiento:  
Next surveillance activity due date:

2027-10-03

## 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-S137-025.1

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

Código	Polos	In [A]	Código	Polos	In [A]
SDZD61C02	1	2	SDZD63C02	3	2
SDZD61C04	1	4	SDZD63C04	3	4
SDZD61C06	1	6	SDZD63C06	3	6
SDZD61C10	1	10	SDZD63C10	3	10
SDZD61C16	1	16	SDZD63C16	3	16
SDZD61C20	1	20	SDZD63C20	3	20
SDZD61C25	1	25	SDZD63C25	3	25
SDZD61C32	1	32	SDZD63C32	3	32
SDZD61C40	1	40	SDZD63C40	3	40
SDZD61C50	1	50	SDZD63C50	3	50
SDZD61C63	1	63	SDZD63C63	3	63
SDZD62C02	2	2	SDZD64C02	4	2
SDZD62C04	2	4	SDZD64C04	4	4
SDZD62C06	2	6	SDZD64C06	4	6
SDZD62C10	2	10	SDZD64C10	4	10
SDZD62C16	2	16	SDZD64C16	4	16
SDZD62C20	2	20	SDZD64C20	4	20
SDZD62C25	2	25	SDZD64C25	4	25
SDZD62C32	2	32	SDZD64C32	4	32
SDZD62C40	2	40	SDZD64C40	4	40
SDZD62C50	2	50	SDZD64C50	4	50
SDZD62C63	2	63	SDZD64C63	4	63

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

2025-12-03