

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)_{Opción 3}

Número de Identificación de DJC: 01-00006

Información del Fabricante o Importador:

- **Razón Social:** Steck Electric S.A.
 - **C.U.I.T. N°** 30-70866776-1
 - **Nombre Comercial o Marca Registrada:** STECK
 - **Domicilio Legal:** Av. Leandro N. Alem 693, Piso 1 (CP 1001) C.A.B.A. - Argentina
 - **Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador:** EL BAGUAL N° 50 ENTRE CALLE 55 Y 9 – FATIMA – PILAR LINK LOGISTICA PREDIO BARBARELLA – DEPOSITO E/F NAVE 10 CENTRO LOGISTICO PILAR – BS AS – ARGENTINA - CP: B1629
 - **Teléfono:** 11 6288-7993
 - **Correo Electrónico:** cristina.benitez@steckgroup.com
-

Representante Autorizado (si corresponde):

- **Nombre y Apellido / Razón Social:** NA
 - **Domicilio Legal:** NA
 - **C.U.I.T. N°:** NA
-

- **Información del Producto** (*por producto o familia de productos*):

Cajas para instalaciones eléctricas / Enclosures for electric instalations

Código de Identificación Único del Producto (*autodeterminado*): NA

- **Fabricante:**

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

- **Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas):**

Marca: Steck
Modelos: VER ANEXO ADJUNTO
Características técnicas: IP40; VER ANEXO

Normas y Evaluación de la Conformidad:

- **Reglamento/s Aplicable/s:**

Resolución 236/2024 de SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO.
Materiales para instalaciones eléctricas.

- **Norma/s Técnica/s:** IEC 60670-1:2002

- **Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC:**

Sistema 2 conforme Norma ISO/IEC 17067
Vencimiento: 16/09/2027

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:**
S-2066/008-2

- **Datos del OEC Interviniente:**

IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación

Otros Datos:

- **Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet:**
(Si está disponible, incluir el enlace al documento en línea)

Responsabilidad y Sanciones

La presente **Declaración Jurada de la Conformidad (DJC)** se emite en total conformidad con el **Reglamento Técnico de Materiales eléctricos para la construcción**, aprobado por **Resolución/es 236/2024** de la **SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO**, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, por la conformidad del producto y por la conservación de la DJC, así como la totalidad de la documentación respaldatoria de los datos aquí denunciados, durante diez años después de la introducción del producto en el mercado de la República Argentina.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial de cualquier dato o información en esta Declaración, o la falta de presentación de la documentación requerida por la Autoridad, será pasible de las sanciones previstas en la **Ley N° 24.240** y sus modificatorias, así como en el **Decreto N° 274/2019**, sin perjuicio de la responsabilidad penal, civil o administrativa aplicable, conforme al **Artículo 110 del Reglamento de Procedimientos Administrativos, Decreto N° 1.759/72 – T.O. 2017**.

Fecha y Lugar: Buenos Aires, 4 de noviembre de 2025

Firma:



CRISTINA M. BENITEZ ROJAS
TECK ELECTRIC S.A.
APODERADA

**Si en el marco de un Reglamento Técnico, se requiere otra información no contemplada en los puntos precedentes, se deberá añadir la misma a la presente DJC.*

ANEXO I

Modelo	Cantidad de módulos DIN	Tipo de puerta
SSB2	2	Sin puerta
SSB4	4	Sin puerta
SSB5C	5	Sin puerta
SSB5OC	5	Puerta opaca
SSB5TC	5	Puerta transparente
SSB8C	8	Sin puerta
SSB8OC	8	Puerta opaca
SSB8TC	8	Puerta transparente
SSB12C	12	Sin puerta
SSB12OC	12	Puerta opaca
SSB12TC	12	Puerta transparente
SSB16C	16	Sin puerta
SSB16OC	16	Puerta opaca
SSB16TC	16	Puerta transparente
SSB24C	24	Sin puerta
SSB24OC	24	Puerta opaca
SSB24TC	24	Puerta transparente
SSB36C	36	Sin puerta
SSB36OC	36	Puerta opaca
SSB36TC	36	Puerta transparente
SSB48C	48	Sin puerta
SSB48OC	48	Puerta opaca
SSB48TC	48	Puerta transparente