

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

Número de Identificación de DJC: 01-00017

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 Eléctrica 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:

SLB211; SLB211TC; S1111WO0; SLB261; SLB261TC; S1611WO0; SLB271;
SLB271TC; S1711WO0; SLB331; SL8331TC;
SLB331A; SLB331TA; S2311WOB; SLB422; SLB422TC; SLB422A; SLB422TA;
SLB302; SLB402; SLB211C; SLB211T;
SLB261C; SLB261T; SLB271C; SLB271T; SLB331C; SLB331T; SLB331AC;
SLB331TAC; SLB422C; SLB422T; SLB422AC;
SLB422TAC; SMO3302BR; SMO3402BR; S2311WOBA; S3221WOB;
53221WOBA

Características técnicas: Plásticas; Ver anexo

Normas y Evaluación de la Conformidad:

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

Resolución 169/18 de SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO.
Materiales para instalaciones eléctricas.

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

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

Sistema 5 conforme Norma ISO/IEC 17067 (Marca de conformidad)
Vencimiento: 13/02/2026

- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:**

DC-E-S137-004.11 (C2)

- **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 169/18** 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 12 de Septiembre 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	Tipo de caja	Grado de protección
SLB211	Ciega	IP55
SLB211TC	Ciega	IP55
S1111W00	Ciega	IP55
SLB261	Ciega	IP55
SLB261TC	Ciega	IP55
S1611W00	Ciega	IP55
SLB271	Ciega	IP55
SLB271TC	Ciega	IP55
S1711W00	Ciega	IP55
SLB331	Ciega	IP55
SLB331TC	Ciega	IP55
SLB331A	Ciega	IP55
SLB331TA	Ciega	IP55
S2311W0B	Ciega	IP55
SLB422	Ciega	IP55
SLB422TC	Ciega	IP55
SLB422A	Ciega	IP55
SLB422TA	Ciega	IP55
SLB302	Ciega	IP55
SLB402	Ciega	IP55
SM03302BR	Ciega	IP55
SM03402BR	Ciega	IP55
S2311W0BA	Ciega	IP55
S3221W0B	Ciega	IP55
S3221W0BA	Ciega	IP55
SLB211C	Con conos flexibles	IP55
SLB211T	Con conos flexibles	IP55
SLB261C	Con conos flexibles	IP55
SLB261T	Con conos flexibles	IP55
SLB271C	Con conos flexibles	IP55
SLB271T	Con conos flexibles	IP55
SLB331C	Con conos flexibles	IP55
SLB331T	Con conos flexibles	IP55
SLB331AC	Con conos flexibles	IP55
SLB331TAC	Con conos flexibles	IP55
SLB422C	Con conos flexibles	IP55
SLB422T	Con conos flexibles	IP55
SLB422AC	Con conos flexibles	IP55
SLB422TAC	Con conos flexibles	IP55