

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD

N°: 01-HD-25

IMPORTADOR

Razón Social: SCHNEIDER ELECTRIC ARGENTINA S.A.

C.U.I.T.: 30-59219954-4.

Marca registrada: SCHNEIDER ELECTRIC

Domicilio Legal: Av. Roque Sáenz Peña 1134, 2do piso - Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina.

Domicilio del depósito del importador: Marcos Sastre 1990, El Talar De Pacheco, B1618, Provincia de Buenos Aires.

Teléfono: 0810-444-7246

Correo electrónico: SOL@SE.COM

PRODUCTO

Código de identificación único del producto:

A9V15263; A9V41225; A9V41240; A9V41263; A9V44225; A9V44240; A9V44263; A9V61225; A9V61240; A9V61263; A9V65263; A9V15363; A9V41325; A9V41340; A9V41363; A9V44325; A9V44340; A9V44363; A9V61325; A9V61340; A9V61363; A9V65363; A9V15463; A9V41425; A9V41440; A9V41463; A9V44425; A9V44440; A9V44463; A9V61425; A9V61440; A9V61463; A9V65463

Fabricante:

(3495) - SF GARDY \ Z.I. des Bletrys, BP 141, F-71530, Champforgeuil – FRANCE

Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas): SCHNEIDER ELECTRIC, Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobrecorrientes incorporado para uso domiciliario y similares / Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) Ver Anexo con detalles.

Reglamento/s por el que se encuentra alcanzado: RESOLUCIÓN 236/2025

Norma/s Técnica: IIEC 61009-1:2010(ed.3)+A1:2012+A2:2013 & IEC 61009-2-1:1991(ed.1)

Referencia al documento de evaluación de conformidad emitido por un OEC: DC-E-S26-154.1

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.

IRIT COHEN

CUSTOMER SATISFACTION & QUALITY SR MANAGER



Buenos Aires, 28 de agosto de 2025

SCHNEIDER ELECTRIC ARGENTINA S.A.

ID. FILE: 1244,19

Ref.: Constancia de vigilancia de equipamiento eléctrico certificado (producto), conforme a la Resolución S.C. Nro. 236/2024

Identificación de Familia: RES_236 - SF GARDY - RCCB - IEC 61009-2-1/61009-1

Por la presente se deja constancia que los productos cubiertos por el/los Certificado/s / Licencia/s mencionado más abajo han cumplido con el control de vigilancia establecido en la Resolución S.C. Nro. 236/2024, debiendo realizar el próximo control en un plazo máximo que no exceda el **28 de agosto de 2027**.

El/Los Certificado/s / Licencia/s que ha/n pasado por esta instancia es/son el/los siguiente/s:

Ref. Certificado DC-E	Producto	Laboratorio Interviniente	N° de Informe de Ensayo Seguimiento	Fecha de Emisión Informe de Seguimiento	Origen
S26-154.1	Interruptores automáticos para actuar por corriente diferencial residual, con dispositivo de protección contra sobretensiones incorporado para uso domiciliario y similares \ Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protectio	LENOR S.R.L.	BEB-07-25-1950 BEB-07-25-1951 BEB-07-25-1951S1 BEB-07-25-1951S2 BEB-12-25-7196	28/08/2025 28/08/2025 27/10/2025 11/07/2025 22/12/2025	FRANCIA

Nota: la muestra ensayada corresponde al Certificado/Licencia resaltado en la tabla.

Sin otro particular, saludamos a Usted muy atentamente.