



<b>a. Numero DJC: ELSP-EVCI-001-R00</b>	Fecha: 10/04/2025
---	-------------------


<b>b. información del fabricante o importador</b>	
Razón Social	ABB S.A.U.
C.U.I.T	30-50394816-4
Nombre comercial o marca registrada	ABB
Domicilio Legal	Av. Eduardo Madero 1020 Piso 5 Of B, (C1106ACX), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador	URBANO: Ascasubi 3380, (C1286AAF), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
Teléfono	+54-911-6026-5554
Correo electrónico	Roberto.stazzoni@ar.abb.com

<b>c. información del producto</b>			
Código de identificación único del producto	Cargadores de batería para vehículos eléctricos de carretera		
Fabricante (incluyendo domicilio de la planta de producción);	ABB Chargedot Shanghai New Energy Technology Co., Ltd. Rooms 811,813 and 815, Building 33,8B, No.680 Guiping Road, Xuhui District Shanghai, P.R. China		
Identificación del producto (marca, modelo, características técnicas)			
Marca	Código	Modelo	Características
ABB	6AGC101252	Terra AC W7-S-R-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC105906	TAC-W7-S-R-C-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC101191	Terra AC W7-S-RD-MC-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC082155	Terra AC W7-G5-R-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC085385	TAC-W7-G5-R-C-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC085386	TAC-W7-G5-RD-MC-0	AC 230V, 50/60 Hz, monofásico Max. 32A
ABB	6AGC105907	TAC-W11-S-R-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 16A
ABB	6AGC082156	Terra AC W11-G5-R-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 16A
ABB	6AGC082589	Terra AC W22-S-R-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC082154	Terra AC W22-S-R-C-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC081282	Terra AC W22-S-RD-MC-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC082158	Terra AC W22-G5-R-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC082157	Terra AC W22-G5-R-C-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC081285	Terra AC W22-G5-RD-MC-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC107236	Terra AC W22-T-RD-PC-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A
ABB	6AGC107239	Terra AC W22-G5-RD-PC-0	AC 400V, 50/60 Hz, trifásico Max. 32A

<b>d. Normas y evaluación de la conformidad</b>	
Reglamento/s por el que se encuentra alcanzado;	Resolución 16/2025 RESOL-2025-16-APN-SIYC#MEC
Norma/s Técnica	IEC 61851-1:2017
Referencia al documento de evaluación de conformidad emitido por un OEC	<a href="#">JPTUV-169357</a>

Declaración jurada de conformidad seguridad eléctrica



<b>e. Otros datos</b>	
Enlace a la copia de la declaración de conformidad en Internet.	<a href="https://new.abb.com/south-america/argentina/certificaciones-y-declaraciones-juradas">https://new.abb.com/south-america/argentina/certificaciones-y-declaraciones-juradas</a>
Firma	 Walter Carril Apoderado Administrativo
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	
Revision 00 – 10/04/2025	Se emite