

## Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: EV23052501D



### Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Borne de recharge rapide à Courant Continu pour véhicule électrique  
 / Type of products : Direct Current electrical vehicle fast charging station  
 Range / Range : EVlink Pro DC 180 kW  
 Modèles / Models : EVD1S series  
 Références / References :

EVD1S180TBB, EVD1S150TBB, EVD1S120TBB, EVD1S180THB, EVD1S150THB, EVD1S120THB,  
 EVD1S180TBBC7, EVD1S150TBBC7, EVD1S120TBBC7, EVD1S180TBCC, EVD1S150TBCC, EVD1S120TBCC  
 EVD1S180THBCC, EVD1S150THBCC, EVD1S120THBCC

EVD1S180TBBC7-G, EVD1S150TBBC7-G, EVD1S120TBBC7-G,  
 EVD1S180TBCC-G, EVD1S150TBCC-G, EVD1S120TBCC-G

Nous, soussignés SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, déclarons par la présente que nos produits catalogués sous marque Schneider Electric, et sous réserve d'installation, d'entretien et d'utilisation conformes à leur destination, à la réglementation, aux normes en vigueur au sein du pays d'installation, aux instructions du constructeur et aux règles de l'art, sont conformes aux exigences essentielles des Directives Européennes suivantes.

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

We undersigned SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS declare that Schneider Electric branded products, when subject to correct installation, maintenance and use conforming to their intended purpose, according to applicable regulations and standards in the country where they are installed, to the supplier's instructions and to accepted rules of the art comply with Essential Requirements of following European Directives.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Directive RE	: 2014/53/UE	RE Directive	: 2014/53/EU
Directive RoHS	: 2011/65/UE : 2015/863/UE	RoHS Directive	: 2011/65/EU : 2015/863/EU

Basé sur les normes suivantes / Based on following standards :

- EN 61851-23:2014+AC:2016-06 and EN 61851-24:2014+AC:2015 in conjunction with EN 61851-1:2011 and EN IEC 61851-1:2019
- EN 61000-6-2:2005+AC:2005(EN IEC 61000-6-2:2019\*), EN 61000-6-4:2007+A1:2011(EN IEC 61000-6-4:2019\*\*)
- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01) , EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09), EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 300 330 V2.1.1 (2017-02), EN 301 511 V12.5.1 (2017-03), EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09), EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06), EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 63000:2018

Le marquage CE sur le(les) produits et/ou son(leur) emballage signifie que Schneider Electric tient à la disposition des autorités de l'Union Européenne le(s) dossier(s) technique(s) de référence.

The CE marking on the product(s) and/or its(their) packaging signifies that Schneider Electric holds the reference technical file(s) available to the European authorities.

Année d'apposition du marquage CE / CE marking application year : 2023

Nom et Titre / Name and Title : Anthony Song, SVP, Prosumer Hub Rest of World  
 Au nom de / On behalf of : Schneider Electric Industries SAS  
 Date / Date (yyyy-mm-dd) : 2024 - 08 - 12  
 A / Place : Shanghai, China

Anthony Song

\* The EN IEC 61000-6-2:2019 is not a harmonized standard but the EVlink Pro DC 180kW is already compliant with EN IEC 61000-6-2:2019.

\*\* The EN IEC 61000-6-4:2019 is not a harmonized standard but the EVlink Pro DC 180kW is already compliant with EN IEC 61000-6-4:2019.

### Schneider Electric Industries SAS

Postal address / Adresse postale :  
 No. 3000, LongDong Avenue Pudong,  
 Building 4F#11  
 Shanghai 201203  
 China

<http://www.se.com>  
 EU DoC – Prosumer Hub

### Legal information / Mentions légales

Société par actions simplifiée au capital de 896 313 776 euros  
 954 503 439 rcs Nanterre – code APE : 2712Z  
 Siret : 954 503 439 01719  
 n° ident. TVA : FR 04 954 503 439  
 Siège social : 35 rue Joseph Monier  
 F – 92500 Rueil-Malmaison