

# Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: EV19060301B

**Identification Produits / Products identification :**

Type de produits : Borne de recharge Rapide à courant continu et à courant alternatif pour véhicule électrique

Type of products : Direct current and Alternative current electric vehicle charging station

Modèles / Models : Direct current and Alternative current Fast charging station

Références / References: EVD1S24THB2, EVD2S24THB2  
Ces références peuvent aussi montées au sol avec le pied de référence EVP1DB1LG et EVP1DB2LG  
Those references can also be floor mounted with the pole of reference EVP1DB1LG and EVP1DB2LG,

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/EU

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 + AC1: 2016 and EN 61851-24: 2014 in conjunction with EN 61851-1: 2011
- EN 61851-22: 2002 2014 in conjunction with EN 61851-1: 2011 (only Class A)
- EN 61000-6-2: 2005, EN 61000-6-4: 2007 + A1: 2011
- EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02), EN 301 489-3 V2.1.1, (2017-03), EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)
- EN 300 330 V2.1.1, EN 301 511 V12.5.1 (2017-03), EN 301 908 -1 V13.1.1 (2019-11), EN 301 908 - 2 V11.1.2 (2017-08), EN 301 908 -13 V11.1.2 (2017-07),
- EN 50364 : 2010, EN 62311 :2008, EN 62369-1: 2009
- EN 50581: 2012

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:

2019

DocuSigned by:



3E41653C276F460...

Zoe ZHU

Customer Satisfaction & Quality VP

Date d'émission : 8 Janvier 2021

Issuance date : January, 8<sup>th</sup> 2021

## Schneider Electric Industries SAS

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

<http://www.schneider-electric.com>

\$809a4ec6f6cf\$90FDC0F0427547EEB82DF03BBEA0489A.docx

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