



DECLARACIÓN UE CONFORMIDAD

Distribuidor: JBM CAMPLLONG, S.L.U.

Dirección: CIM La Selva – Crta. Aeroport Km 1.6 Nave 2.2, 17185 Vilobí d'Onyar, Girona

CIF: ESB17419292

Descripción del producto: CARGADOR DE PARED 22 KW, 32 A, PARA COCHE ELÉCTRICO (TRIFÁSICO)

Referencia del fabricante: TS-EVC22-003(S)

Referencia del distribuidor: 54265

El objeto de la declaración es conforme a las Directivas 2014/35/EU (Bajo Voltaje), 2014/30/EU (Compatibilidad electromagnética) y a los siguientes estándares:

Norma	Título	Edición/Fecha
EN/IEC 61851-1	Sistema conductivo de carga para vehículos eléctricos. Parte 1: Requisitos generales.	2019
EN/IEC 61851-22	Sistema conductivo de carga para vehículos eléctricos. Parte 22: Estación de carga en c.a. para vehículos eléctricos.	2002
EN/IEC 61851-21-2	Sistema conductivo de carga para vehículos eléctricos. Parte 21-2: Requisitos del vehículo eléctrico para la conexión conductiva a un suministro de c.a./c.c. Requisitos de CEM para el cargador externo del vehículo eléctrico.	2018
EN/IEC 62196-1	Bases, clavijas, conectores de vehículo y entradas de vehículo. Carga conductiva de vehículos eléctricos. Parte 1: Requisitos generales.	2014

Firmado:



Eduard Godoy

Director departamento de compras

En Girona, a 22 de diciembre de 2022



CERTIFICATE

Certificate No: BGTCT0WX30092021

Applicant:
Name, address

Manufacturer:
Name, address

Product: EV Charging Station
Type / Models: TS-EVC07-001 (S) , TS-EVC11-001 (S) , TS-EVC22-001A (S) ,
TS-EVC07-003, TS-EVC11-003, TS-EVC22-003

Trademark: TEISON

Related Directives and Annex: Low Voltage Directive 2014/35/EU
Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU

Related Standards: EN/IEC 61851-1:2019
EN/IEC 61851-22: 2002
EN/IEC 61851-21-2:2018
EN/IEC 62196-1:2014

Technical file: SCC(21)-00388-10-EMC
SCC(21)-00388-10-LVD
SCC(21)-00389-10-LVD
2020-09-13

Comments:

This certificate is provided to the applicant on the basis of the information provided by the manufacturer or the applicant, and it gives to the applicant the right to use and affix the ECTI CERT Mark on their products accordingly to the ECTI CERT regulation for voluntary certification about its release and its use. The latest revision of the Regulation is available and can be downloaded from the website www.ecti-bg.com. Therefore, it does not imply any assessment on the safety and compliance of the product, or the production process of this product by ECTI CERT.



30.09.2021
Date of Issue


Manager

CE marking is only used on the product if all the relative EU Directives or Regulations are complied with. EC Declaration of Conformity and the technical documents are prepared by the manufacturer or its applicant who puts the product on the market.

The validity of this certificate (5 years from the date of issue) can be checked on the ECTI CERT Homepage.

Any alteration or duplication of this document in parts is subject to approval by ECTI CERT Ltd.

ECTI CERT Ltd.
Office 729, 133 Tsarigradsko Shosse Blvd., Sofia, Bulgaria
www.ecti-bg.com

Tel.: +359 878 87 75 77
E-mail: info@ecti-bg.com