

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60165083

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

0001-M.P-IT22LD0W 004

31.08.2022

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Free2Move eSolutions S.p.A..
Piazzale Lodi 3
20137 Milano MI
Italy

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

BITRON POLAND SP. Z.O.O.
ul. Jednosci 46
41-218 Sosnowiec
Poland

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

IEC 61851-1:2017
EN IEC 61851-1:2019

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

EV charging station (AC wall box charger station).

AC wallbox charging station

Series :	eProWallbox - P/N: F2ME.EPROSCXXXXX	10
	eProWallbox Explore - P/N: F2ME.EPROSLXXXXX	10
	eProWallbox Move - P/N: F2ME.EPROSEXXXXXX	10
	eProfessional - P/N: F2ME.EPROSFXXXXX	10

(for description and differences between the models,
refer to the test report)

Voltage (V/Hz): 230/50-60 singlephase ; 400/50-60 threephase

Electrical installation: 3P + N + PE, 32A, 400 V / 50-60 Hz or
P + N + PE, 32 A, 230 V / 50-60 Hz

AC power system: TT, TN, IT

Power (kW): Up to 7.4 singlephase ; Up to 22 threephase

Current (A): Up to 32 Impact protection rating: IK08

Operating Temperature range (°C): -25°C/+50°C

IP Degree : IP55

Trademark : Free2Move eSolutions

40

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Zertifizierungsstelle



Marco Piva