

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50627024 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN24UMUL 001

**Genehmigungsinhaber License Holder:**

Zhejiang Benyi New Energy Co.,Ltd.  
Shuanghuanglou Industrial Zone, Beibaixiang  
Yueqing,  
Zhejiang  
P.R. China

**Fertigungsstätte Manufacturing Site:**

Zhejiang Benyi New Energy Co.,Ltd.  
Shuanghuanglou Industrial Zone, Beibaixiang  
Yueqing,  
Zhejiang  
P.R. China

**Prüfzeichen Test Mark:**


Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111284010

**Geprüft nach Tested according to:**

EN IEC 61851-1:2019

IEC 61851-1:2017

**Geräteidentifikation**
*Product Identification*
**Produkt:** EV charging station

*Product:* (AC Charger)

**Modell:** Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

*Type:* Type designation(s) are listed on the next page(s)

**Technische Daten:** Refer to the next page(s)

*Technical Data:* ANLAGE(appendix):1.0

**Gültig ab:** 2024-04-29

*Valid from:*
**Zertifizierungsstelle:**
*Certification body:*
**Ausstellungsdatum:** 2024-04-29

*Date of issue:*

Dipl.-Ing. (FH) Fan He



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

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)
**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50627024 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN24UMUL 001

**Produkt Product:** EV charging station  
(AC Charger)

**Modell Type: Bezeichnung Designation:**

For :1) BCPM-A2N-P , 2) BCPM-B2N-P ,  
3) BCPM-AT2N-P , 4) BCPM-BT2N-P ,  
5) BCPCM-A2N-P , 6) BCPCM-B2N-P ,  
7) BCPCM-AT2N-P ,8) BCPCM-BT2N-P

Rated Input Voltage [Va.c.]: 1)2)5)6) 230,1P+N+PE,50/60Hz  
3)4)7)8) 400,3P+N+PE,50/60Hz

Rated Input Current [Aa.c.]: 32

Output Voltage [Vd.c.] : 1)2)5)6) 230,1P+N+PE,50/60Hz  
3)4)7)8) 400,3P+N+PE,50/60Hz

Output Current [Ad.c.] : 32

Output Power [kW] : 1)2)5)6) 7.4  
3)4)7)8) 22

Degree of Protection : IP65

Protective Class : Class I

Altitude[m] : ≤2000

Operating Temperature [°C] : -30 to +55

**Remark(s):**

The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.  
Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally.

