

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50522193

Blatt Sheet
0010

Ihr Zeichen Client Reference
Qingying Cui

Unser Zeichen Our Reference
01-Pengmar-CN216DVZ 004

Ausstellungsdatum
16.06.2022

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ginlong technologies Co., Ltd.
No.57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo
315712 Zhejiang
P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Ginlong technologies Co., Ltd.
No.57 Jintong Road, Binhai,
(seafront), Industrial Park,
Xiangshan Ningbo
315712 Zhejiang
P.R. China

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111246294

Geprüft nach Tested acc. to

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011
EN 62109-1:2010
EN 62109-2:2011

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV-Wechselrichter (Grid-connected PV Inverter)

as page 0009 continuation
Modification:

1

- 1.Isc PV [Ad.c.] of Model type S5-GC80K
Change from 50*9 to 40*9
- 2.Isc PV [Ad.c.] of Model type S5-GC100K-AU,S5-GC110K-AU,
S5-GC125K-HV-AU Change from 50*10 to 40*10
- 3.Isc PV [Ad.c.] of Model type S5-GC50K-LV
Change from 50*10 to 50*6
- 4.Max. Input Current of Model type S5-GC50K-LV
Change from 32*10 to 32*6
- 5.Isc PV [Ad.c.] of Model type S5-GC60K-LV
Change from 50*10 to 50*8
- 6.Max. Input Current [Ad.c.] of Model type S5-GC60K-LV
Change from 32*10 to 32*8
- 7.Max. Output Current. [Aa.c.] of Model type S5-GC100K-SA
Change from 158.8 to 167.1
- 8.Max. Output Current. [Aa.c.] of Model type S5-GC110K-SA
Change from 174.7 to 183.8

1

ANLAGE (Appendix): 1.0

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

Weichun Li