Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50443940

Blatt Sheet 0001

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

Kun Zhang

01-DJW-50263108 001

07.08.2019

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ningbo Ginlong technologies

Co., Ltd.

No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront), Industrial Park, Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712

P. R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant Refer to latest revision

of the annex list of factories

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktions überwachung

www.tuv.com ID 1419071949

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)

Type Designation

: Solis-25K-5G

Solis-30K-5G

Vmax PV [Vd.c.]

: 1100

Isc PV [Ad.c.]

: 40+40+40

MPP Voltage Range[Vd.c.] : 200-1000 Max. Input Current Ad.c.]: 26+26+26

Overvoltage Category (OVC): II for PV

Rated Output Volt.[Va.c.] : 400V

Rated Output Freq.[Hz]

: 50/60

Rated Output Power[W] Max. Output Curr. [Aa.c.] : 25000

: 41.8

30000 50.2

Power Factor

: [-0.80, 0.80]

Overvoltage Category (OVC): III for AC mains

continued on page 0002

9

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



Anlage Fertigungsstättenliste /Attachment List of Factories



R 50443940 0001

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

Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/ This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 07.08.2019

Zertifiz di Wingsstelle / Certifization Body

A Chen

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50443940

Blatt Sheet

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

Kun Zhang

01-DJW-50263108 001

07.08.2019

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ningbo Ginlong technologies

Co., Ltd.

No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront), Industrial Park, Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712

P. R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Refer to latest revision of the annex list of factories

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktionsüberwachung

www.tuv.com ID 1419071949 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 0001 continuation

1

Type Designation : Solis-33K-5G Isc PV [Ad.c.] : 40+40+40

Vmax PV [Vd.c.] : 40+40+40

Max. Input Current Ad.c.] : 26+26+26

MPP Voltage Range[Vd.c.] : 200-1000

Overvoltage Category (OVC): II for PV

Rated Output Volt.[Va.c.] : 400V
Rated Output Freq.[Hz] : 50/60
Rated Output Power[W] : 33000
Max. Output Curr.[Aa.c.] : 55.1

Power Factor : [-0.80, 0.80] Overvoltage Category (OVC): III for AC mains

continued on page 0003

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 stest 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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



ertifizierungsstelle

0/020 d 04.08
TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approx

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50443940

Blatt Sheet 0003

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

Kun Zhang

01-DJW-50263108 001

07.08.2019

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ningbo Ginlong technologies

Co., Ltd.

No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront), Industrial Park, Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712

P. R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Refer to latest revision of the annex list of factories

Prüfzeichen Test Mark

TÜVRheinland ZERTIFIZIERT

Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktion überwachung

www.tuv.com ID 1419071949 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

2

PV-Wechselrichter (Grid-connected PV Inverter)

as page 0002 continuation

Type Designation

: Solis-36K-5G Solis-40K-5G

Isc PV [Ad.c.] : 40+40+40+40

Vmax PV [Vd.c.] : 1100

Max. Input Current Ad.c.] : 26+26+26+26 MPP Voltage Range[Vd.c.] : 200-1000 Overvoltage Category (OVC): II for PV

Rated Output Volt. [Va.c.] : 400V

Rated Output Freq.[Hz] : 50/60

Rated Output Power[W] : 36000 40000 Max. Output Curr.[Aa.c.] : 60.2 66.9

Power Factor : [-0.80, 0.80] Overvoltage Category (OVC): III for AC mains

continued on page 0004

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

dzierungsstelle

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50443940

Blatt Sheet 0004

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

Kun Zhang

01-DJW-50263108 001

07.08.2019

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ningbo Ginlong technologies

Co., Ltd.

No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront), Industrial Park, Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712

P. R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Refer to latest revision

of the annex list of factories

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktions überwachung

www.tuv.com ID 1419071949 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

2

PV-Wechselrichter (Grid-connected PV Inverter)

as page 0003 continuation

Type Designation : Solis-40K-HV-5G Solis-50K-HV-5G

Isc PV [Ad.c.] : 40+40+40+40

: 1100 Vmax PV [Vd.c.]

Max. Input Current Ad.c.] : 26+26+26+26 MPP Voltage Range[Vd.c.] : 200-1000 Overvoltage Category (OVC): II for PV

Rated Output Volt. [Va.c.] : 480V

Rated Output Freq.[Hz] Rated Output Power[W] : 40000

50000 Max. Output Curr. [Aa.c.] : 53.0 66.2

Power Factor : [-0.80, 0.80] Overvoltage Category (OVC): III for AC mains

continued on page 0005

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



10/020 d 04.08 ® TÜV, TUEV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50443940

Blatt Sheet

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

Kun Zhang

01-DJW-50263108 001

07.08.2019

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Ningbo Ginlong technologies Co., Ltd.

No.57 Jintong Road, Binhai, (seafront), Industrial Park, Xiangshan Ningbo, Zhejiang 315712

P. R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
Refer to latest revision

of the annex list of factories

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktionsüberwachung

www.tuv.com ID 1419071949 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 0004 continuation

Protective Class : Class I Ingress Protection (IP) : IP65 Pollution Degree (PD) : PD3

Operating Temperature [°C]: -25 to 60 Altitude [m] : 4000

Type of Inverter : Non-Isolated

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.

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



A. Chen

TÜV Rheinland (China) Ltd. Member of TÜV Rheinland Group



Ningbo Ginlong technologies Co.,

Ltd.

Zhang Kun

Date : 09.08.2019 Our ref. : DJW 01 Your ref.: Kun Zhang

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

Ref : R TÜV-Mark Approval

Type of Equipment : Grid-connected PV Inverter Model Designation : See Certificate Certificate No. : R 50443940 0001 : 50263108 001 Report No.

Dear Zhang Kun,

The above specified equipment has been tested and found to be in accordance with the relevant requirements.

Please find enclosed your certificate as specified above.

If cancellation of the certificate is submitted by 15 November in a given year, no fee will be charged for the following year.

The certificate is issued with the reservation that the license holder applies all information required in § 6 of the ProdSG related to name and address of the manufacturer or his authorized representative / importer, including their respective contact addresses on the product prior to marketing of the product in the European Economic Area.

With kind regards,

Certification Body

Enclosure