

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50069914

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
Z.J.S.

Unser Zeichen *Our Reference*
01-TKQ- 15066519 001

Ausstellungsdatum
09.01.2014

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

ZheJiang ChuangYuan Photovoltaic
Technology Co., Ltd.
No.580 Binhai 4th Road,
Hangzhou-bay New Area
Ningbo City,
Zhejiang Province 315336
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

ZheJiang ChuangYuan Photovoltaic
Technology Co., Ltd.
No.580 Binhai 4th Road,
Hangzhou-bay New Area
Ningbo City,
Zhejiang Province 315336
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 50548:2011+A1



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV-Anschlussdose (Junction Box for PV Module)

Type Designation : PV-CY1301 (ZJCY)

5

Rated Voltage : DC 1000V

Reverse Current : 25A

Rated Current : 12A

Application Class : Class A

Protection Class : Class II

Protection Degree : IP65;IP67

Ambient Temperature : -40°C to +85°C

Remark: The labelling requirements according to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

5

ANLAGE (Appendix): 1

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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Scheerer

