

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50206317

Blatt *Page*
0001

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

Unser Zeichen *Our Reference*
01-TKQ- 15066517 001

Ausstellungsdatum
13.01.2014

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-CY801; PV-CY802; PV-CY801-M;
PV-CY802-M; PV-CY801-H; PV-CY802-H;
PV-CY808; PV-CY808-D (ZjCY)
Rated Voltage : DC 1000V
Reverse Current : 25A
Rated Current : 8A for PV-CY801;PV-CY801-M;PV-CY801-H
and PV-CY808; 12A for PV-CY802;
PV-CY802-M;PV-CY802-H and PV-CY808-D
Application Class : Class A
Protection Class : Class II
Protection Degree : IP65 for PV-CY801-H and PV-CY802-H;
IP67 for PV-CY801;PV-CY802;PV-CY801-M;
PV-CY802-M;PV-CY808 and PV-CY808-D
Ambient Temperature: -40°C to +85°C

13

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

13

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 Scheirer