

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50199504

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
Lee Tien Tsai

Unser Zeichen *Our Reference*  
05-TMY- 16024401 002

Ausstellungsdatum  
17.11.2011

*Date of Issue*  
(day/month/year)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Soyo Link Energy Co., Ltd.  
11F-3,  
No. 202, Sec. 1, Nankan Rd.,  
Luzhu Township, Taoyuan County  
33859  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Professional Precision (China) Ltd.  
Henan Industrial Zone  
Jinxia Village, Chang An Town  
Dongguan, Guangdong  
P.R. China

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 50521:2008



**Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)***  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

**Steckverbinder *(Connector for Photovoltaic Systems)***

as page 0001

Addition

Type Designation : C24 female+(for 2.5mm<sup>2</sup>) ; 15  
C24 male+(for 2.5mm<sup>2</sup>) ;  
C24 female-(for 2.5mm<sup>2</sup>) ;  
C24 male-(for 2.5mm<sup>2</sup>) ;  
C24 neutral\_male(for 2.5mm<sup>2</sup>) ;  
C24 female+(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C24 male-(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C24 female-(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C24 male-(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C30(for 2.5mm<sup>2</sup>) ; C30(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C24 neutral\_male(for 4.0mm<sup>2</sup>) ;  
C40(for 2.5mm<sup>2</sup>) ; C40(for 4.0mm<sup>2</sup>)

Continued on page 0003

15

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. Bernd Schärer

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50199504

Blatt *Page*  
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*  
Lee Tien Tsai

Unser Zeichen *Our Reference*  
05-TMY- 16024401 002

Ausstellungsdatum  
17.11.2011

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Soyo Link Energy Co., Ltd.  
11F-3,  
No. 202, Sec. 1, Nankan Rd.,  
Luzhu Township, Taoyuan County  
33859  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Professional Precision (China) Ltd.  
Henan Industrial Zone  
Jinxia Village, Chang An Town  
Dongguan, Guangdong  
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 50521:2008



Zertifiziertes Produkt *(Geräteidentifikation)*  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Steckverbinder *(Connector for Photovoltaic Systems)*

as page 0001

*(continuation)*

Upper Limit Temperature: 100 °C  
Cross Section Range : 1 x 2,5mm<sup>2</sup> or 1 x 4,0mm<sup>2</sup>  
(see Appendix 1.1 for details)

Remark: The labelling requirements acc. to EU Directive 2011/95 have to be observed for distribution within the ERA.

ANLAGE (Appendix): 1.1

*Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfverfahren. 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>



Dipl.-Ing. Bernd Scheiner