

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50519334

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
L.Q.

Unser Zeichen *Our Reference*
01-LWP-CN212UJK 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
30.12.2021 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Jiangxi Jinko PV Material Co., Ltd.
Xuri Area
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Jiangxi Jinko PV Material Co., Ltd.
Xuri Area
Shangrao Economic Development Zone
Jiangxi
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
IEC 62852:2014+A1
EN 62852:2015+A1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV Komponente (elektrisch) für BOS (PV Components for BOS - electrical)

Type Designation : PV-JK03M/xy (Plug+Socket) ;
PV-JK03M-F/xy (Plug) ;
PV-JK03M-M/xy (Socket) 13
(JinKO; JXPV)
Rated Voltage : 1000VDC for (x=1);
: 1500VDC for (x=2)
Rated Current : 30A (2,5mm²) / 45A (4,0mm²);
50A (6,0mm²) / 60A (10,0mm²)
Ambient Temperature : -40°C to +85°C
Upper Limit Temperature: 100°C
Protection Degree : IP65/IP68 (1m, 2h)
Application Class : Class A
y=Cross section range : A/B/C/D

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

ANLAGE (Appendix): 1.0

13

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

