

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
PV 50416412

Blatt *Sheet*
0065

Ihr Zeichen *Client Reference*
L.L.F

Unser Zeichen *Our Reference*
01-VZJ-50173415 066

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
27.09.2022 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Jinko Solar Co., Ltd.
No. 1 Jinko Road
Shangrao Economic Development Zone
334100 Jiangxi
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016
EN 61215-1:2016
EN 61215-2:2017
EN 61215-1-1:2016
EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-2:2018

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

PV Module

Same as Page 1 - 64

In addition:

Type Designations:

Max. system voltage (Up to 1500VDC)

With ½ cut of mono c-Si cells:

JKMxxxN-72HL4R-V (xxx=485-600, in steps of 5, 144 cells)
JKMxxxN-60HL4R-V (xxx=405-500, in steps of 5, 120 cells)
JKMxxxN-72HL4R-TV (xxx=480-605, in steps of 5, 144 cells)
JKMxxxN-72HL4-V (xxx=580-600, in steps of 5, 144 cells)
JKMxxxN-60HL4-V (xxx=485-500, in steps of 5, 120 cells)
JKMxxxN-72HL4-TV (xxx=580-605, in steps of 5, 144 cells)

Remarks:

Fire Rating: Class C according to UL 790.

Manufacturing Plant update: See annex.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above mentioned requirements, the production 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

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. (FH) F. He