

(Translation of original certificate)

CERTIFICADO



de Conformidad
Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE

N.º de registro: AN 50576679 0001

N.º de informe: 50116992 035

Titular: Changzhou EGing Photovoltaic
Technology Co., Ltd.
No. 18 Jinwu Road, Yaotang Town
Jintan City
213213 Jiangsu
R.P. China

Producto: Módulo fotovoltaico

Identificación: Designación de tipo:
Tensión máxima del sistema: hasta 1000 VDC (Voc en STC):
Con 1/2 corte de célula mono c-Si:
EG-xxxM84-HE (xxx=500-535, in steps of 5, 168 cells)
EG-xxxM78-HE (xxx=465-495, in steps of 5, 156 cells)
EG-xxxM72-HE (xxx=425-460, in steps of 5, 144 cells)
Ver más designaciones de tipos en el anexo 1.1-1.2

Este certificado de conformidad se basa en la evaluación de una muestra del producto anteriormente mencionado. El informe técnico y la documentación se encuentran a disposición del Titular de la Licencia. Por la presente se certifica que la muestra analizada es conforme con el Anexo I de la Directiva 2014/35/UE del Consejo, denominada Directiva de Baja Tensión. Este certificado no implica la evaluación de la producción en serie del producto y no autoriza el uso de una marca de conformidad TÜV RHEINLAND. El titular del certificado tiene autorización para utilizar este certificado en relación con la declaración CE de conformidad con arreglo a lo dispuesto en el Anexo IV de la Directiva.

Fecha 11/05/2023

Organismo de Certificación

Dipl.-Ing. (FH) F. He

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg



El mercado CE podrá utilizarse si se cumplen todas las Directivas comunitarias pertinentes y en vigor.



(Translation of original certificate)



**TÜV Rheinland
LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

1,1

Documento adjunto al

número de registro:

AN 50576679 0001

N.º de informe:

50116992 035

Fabricante:

**Changzhou EGing Photovoltaic
Technology Co., Ltd.
No. 18 Jinwu Road, Yaotang Town
Jintan City
213213 Jiangsu
R.P. China**

Alcance:

Designación de tipo:

EG-xxxM60-HE (xxx=350-380, in steps of 5, 120 cells)

EG-xxxM72-HL (xxx=530-555, in steps of 5, 144 cells)

EG-xxxM60-HL (xxx=440-460, in steps of 5, 120 cells)

EG-xxxM54-HL (xxx=395-415, in steps of 5, 108 cells)

EG-xxxM66-HU (xxx=640-670, in steps of 5, 132 cells)

EG-xxxM60-HU (xxx=540-620, in steps of 5, 120 cells)

EG-xxxM54-HU (xxx=490-555, in steps of 5, 108 cells)

Con 1/3 corte de célula mono c-Si:

EG-xxxM50-TU (xxx=480-515, in steps of 5, 150 cells)

EG-xxxM40-TU (xxx=385-405, in steps of 5, 120 cells)

Tensión máxima del sistema: hasta 1500 (Voc en STC):

Con 1/2 corte de célula mono c-Si:

EG-xxxM84-HEV (xxx=500-535, in steps of 5, 168 cells)

EG-xxxM78-HEV (xxx=465-495, in steps of 5, 156 cells)

EG-xxxM72-HEV (xxx=425-460, in steps of 5, 144 cells)

EG-xxxM72-HEV (xxx=425-460, in steps of 5, 144 cells)

EG-xxxM60-HEV (xxx=350-380, in steps of 5, 120 cells)

Fecha 11/05/2023

Organismo de Certificación



Dipl.-Ing. (FH) F. He

(Translation of original certificate)



**TÜV Rheinland
LGA Products GmbH
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

1,2

**Documento adjunto al
número de registro:** AN 50576679 0001
N.º de informe: 50116992 035

Fabricante: Changzhou EGing Photovoltaic
Technology Co., Ltd.
No. 18 Jinwu Road, Yaotang Town
Jintan City
213213 Jiangsu
R.P. China

Alcance: Designación de tipo:
EG-xxxM72-HLV (xxx=530-555, in steps of 5, 144 cells)
EG-xxxM60-HLV (xxx=440-460, in steps of 5, 120 cells)
EG-xxxM54-HLV (xxx=395-415, in steps of 5, 108 cells)
EG-xxxM66-HUV (xxx=640-670, in steps of 5, 132 cells)
EG-xxxM60-HUV (xxx=540-620, in steps of 5, 120 cells)
EG-xxxM54-HUV (xxx=490-555, in steps of 5, 108 cells)
EG-xxxNT78-HLV (xxx=605-625, in steps of 5, 156 cells)
EG-xxxNT72-HLV (xxx=540-585, in steps of 5, 144 cells)
EG-xxxNT60-HLV (xxx=455-495, in steps of 5, 120 cells)
EG-xxxNT54-HLV (xxx=405-450, in steps of 5, 108 cells)
Con 1/3 corte de célula mono c-Si:
EG-xxxM50-TUV (xxx=480-515, in steps of 5, 150 cells)
EG-xxxM40-TUV (xxx=385-405, in steps of 5, 120 cells)
Observaciones:
Válido junto con el certificado TÜV RHEINLAND
PV 50576621 0001-0003.

Fecha 11/05/2023

Organismo de Certificación



Dipl.-Ing. (FH) F. He

(Translation of original certificate)

TÜV Rheinland (China) Ltd.
Member of TÜV Rheinland Group



Changzhou EGing Photovoltaic Fecha : 11.05.2023
Technology Co., Ltd. Nuestra referencia : Ruanand 01
Don Yuan Hongchun Su referencia. : Y.H.C.

No.18 Jinwu Road, Yaotang Town
Jintan City
213213 Jiangsu
R.P. China

Ref: AN Certificado de Conformidad. Directiva de Baja Tensión.

Tipo de equipo : Módulo fotovoltaico
Designación del modelo : Ver certificado
N.º de certificado : AN 50576679 0001
N.º de informe : 50116992 035

Estimado Sr. Yuan Hongchun:

Muchas gracias por su interés en nuestros servicios.

Por favor, encuentre adjuntos sus documentos de certificación.

Agradecemos su apoyo y nos gustaría ofrecerle nuestra asistencia para la aprobación de futuros productos a través de nuestra amplia gama de servicios técnicos.

No dude en ponerse en contacto con nosotros sean cuales sean sus necesidades.

Un cordial saludo.

Organismo de Certificación



Dipl.-Ing. (FH) F. He

CC: Changzhou EGing Photovoltaic

Documento adjunto

证书的详细资料请登陆www.certipedia.com查阅,或拨打我司客服热线800 999 3668 / 400 883 1300咨询