

TEDLE S.A.S.

Juramento 5047, Ciudad de Buenos Aires,
C1431CKK, Argentina

Attn.: A quien corresponda

Buenos Aires, 17 de Julio de 2019

REF.: Certificación de Marca - 800-19-1441.

Producto: INVERSOR FOTOVOLTAICO
Modelo: GW5048D-ES; GW3648D-ES
Marca Comercial: GOODWE
Nro. Certificado: RA 3982354 E
Nro. de Informe: E3984320 E01

De nuestra mayor consideración,

Nos complace informarle que el producto arriba mencionado ha obtenido la certificación de marca de seguridad argentina, en cumplimiento con la Resolución S.C. N° 169/2018. Aprovechamos a recordarle que deberá realizarse el respectivo control de vigilancia de mercado dentro de los 18 meses de emitido el correspondiente certificado. Para ello, rogamos nos informe la fecha y lugar de comercialización de los productos. Pasado este plazo, el certificado será automáticamente suspendido, debiendo re-certificar el producto para continuar con la comercialización.

Adjuntamos a la presente los documentos originales.

Le recordamos que la cancelación de los certificados de marca se deberán solicitar con anterioridad al 31 de diciembre de cada año para que no rija la facturación de las cuotas anuales correspondientes al uso de la licencia. (esta fecha aplica también para el formato sin revisión)

Le extendemos nuestras sinceras felicitaciones y agradecemos la elección de TÜV Rheinland como su organismo de certificación.
Por favor no dude en contactarnos para cualquier requerimiento.

Cordiales saludos,



Ing. Pablo Gilardoni
Gerente
Depto. de Certificación de Producto

CORDOBA
Av. Cárcano 182
Tel/Fax (0054 351) 484 5000
(X5022CSD) Córdoba
tuv-cordoba@ar.tuv.com
Argentina

BUENOS AIRES
San José 83 – 7° Piso
Tel/Fax: (0054 11) 4372 5033
(C1076AAA) Buenos Aires
tuv-argentina@tuv.com
Argentina

Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Certificado Nro. <i>Certificate No.</i>	RA 3982354 E
Informe Nro. <i>Report No.</i>	E3984320 E01
Nombre y dirección del titular de la licencia <i>Name and address of the license holder</i>	TEDLE S.A.S. Juramento 5047, Ciudad de Buenos Aires, C1431CKK, Argentina.
Identificación tributaria (si aplica) <i>TAX ID - if applicable</i>	30 71632149 1
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	Jiangsu Goodwe Power Supply Technology Co., LTD. No. 189 Kun Lun Shan Road, Suzhou, Jiangsu, P.R. China.
Origen <i>Origin</i>	China
Producto <i>Product</i>	INVERSOR FOTOVOLTAICO (PV-Inverter (Hybrid Inverter))
Designación <i>Type Designation</i>	Anexo I / Annex I
Marca comercial <i>Trademark</i>	GOODWE
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Anexo I / Annex I
Información adicional (si es necesaria) <i>Additional Information (if necessary)</i>	---
Ensayado según <i>Tested according to</i>	IEC 62109-1:2010 IEC 62109-2:2011
Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i>	Este certificado ha sido emitido en base al Certificado N° R 50320354 emitido por TÜV Rheinland LGA Products GmbH., según acuerdo de reconocimiento validado por Disposición DNCI N° 59-E2017

Este certificado está vinculado a un contrato y para el alcance arriba citado.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation for the above mentioned scope.

Fecha de emisión: 17/07/2019
Date of issue (day/mo/yr)

Firma
Signature

Ing. J. L. Díaz Pita

TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°,
(C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Acreditado por el OAA / Accredited by OAA

Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 9

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Acreditación
de Productos
OCAP 003

**Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución
S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.**

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Anexo I
Annex I

Certificado Nro. / Certificate No.: RA 3982354 E

Modelo	GW5048D-ES	GW3648D-ES
Tensión nominal máxima (DC)	DC 580V	DC 580V
Corriente nominal máxima (DC)	13.8/13.8A	13.8/13.8A
Tensión nominal (AC)	AC 230V, 50/60Hz	AC 230V, 50/60Hz
Corriente nominal máxima (AC)	20A	16A
Potencia aparente máxima de salida a la red	4600VA	3600VA
tipo de protección	Clase I	Clase I
Grado de protección IP	IP65	IP65

Fecha de emisión: 17/07/2019
Date of issue (day/mo/yr)

Firma:
Signature


Ing. J. L. Diaz Pita

**TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°,
(C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.**

Acreditado por el OAA / Accredited by OAA

Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 9

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo Certificado
de Tercer Nivel
ODP 005