

## TŁUMACZENIE UWIERZYTELNIONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO

[Logo]: SGS

Numer certyfikatu produktu

Nr 2619/0338-CER

[Kod QR]

Posiadacz licencji

**Shenzhen SOFAR SOLAR Co., Ltd.**

401, Building 4, AnTongDa Industrial Park, District 68,  
XingDong Community, XinAn Street, BaoAn District.  
Shenzhen City, Guangdong Province,, Chiny

Producent

**Dongguan SOFAR SOLAR Co., Ltd.**

1F – 6F, Building E, No.1 JinQi Road, Bihu Industrial Park.  
Wulian Village, Fenggang Town, Dongguan, Chiny

Znak towarowy:

[Logo]: Sofar Solar

Rodzaj generatora

Falownik fotowoltaiczny

Modele

SOFAR	SOFAR	SOFAR	SOFAR	SOFAR	SOFAR
6KTLM-	5KTLM-	4.6KTLM-	4KTLM-	3.6KTLM-	3KTLM-
G2	G2	G2	G2	G2	G2

Dane techniczne	Moc znamionowa	6000 VA	5000 VA	4600 VA	4000 VA	3680 VA	3000 VA
	Napięcie znamionowe				230 V		
	Częstotliwość znamionowa				50		
	Wersja oprogramowania				V2.00		
	Liczba faz				Jedna faza		
	Transformator izolujący				NIE		

Przepisy

EN 50549-1: 2019

Wymagania dla instalacji wytwórczych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci dystrybucyjnych – Część 1: Przyłączenie do sieci dystrybucyjnej nN – Instalacje wytwórcze aż do typu B włącznie.

Niniejszy certyfikat dotyczy wyłącznie modeli falowników fotowoltaicznych o wyżej wymienionych numerach referencyjnych, których certyfikacja znajduje się poniżej, przeznaczonych do montażu w fotowoltaicznych instalacjach wytwórczych typu A przeznaczonych do przyłączenia do sieci dystrybucyjnej nN.

Niniejszy certyfikat został wydany w oparciu o wyniki badań zawarte w raporcie z badań nr 2219/0338-E1.

Wyżej wymieniona jednostka wytwórcza jest certyfikowana zgodnie z wewnętrzną procedurą SGS 4 na podstawie wymogów UNE-EN ISO/ IEC 17065.

Niniejszy certyfikat jest ważny do 19 listopada 2022 r.

Data pierwszego wydania: 19 listopada 2022 r.

[Podpis nieczytelny]

Daniel Arranz Muñiz

Kierownik ds. Certyfikacji

Madryt, 19 listopada 2019 r.

Nr 2619/0338-CER

Strona 1 z 1

SGS Tecnos, S.A. C/ Trespaderne, 29 - 28042 Madrid

Niniejszy certyfikat został wydany przez SGS zgodnie z ogólnymi warunkami certyfikacji produktów dostępnymi na stronie: [www.sgs.com/terms\\_and\\_conditions](http://www.sgs.com/terms_and_conditions).

Status i ważność certyfikatu można sprawdzić poprzez zeskanowanie kodu QR powyżej lub na stronie internetowej:

<https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/electrical-products>

Dokument można powielać wyłącznie w całości.

Poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku angielskim.

Maria Gołębiowska, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/2403/06.

Legnica, 22 marca 2022 r.

Nr repertorium 148/2022



*Maria Gołębiowska*