

TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO NA JĘZYK POLSKI

[logo Bureau Veritas 1828]

Potwierdzenie zgodności

Zgodność nr: 1788AP1221N009001
Sprzęt: Falownik sieciowy PV Solar
Marka: [logo] SOFAR SOLAR
Model testowy nr: SOFAR 50000TL, SOFAR 60000TL, SOFAR 70000TL-HV
Wnioskodawca: Shenzhen SOFARSOLAR Co. Ltd.
5/F, Building 4, Antongda Industrial Park, No. 1 Liuxian Avenue, Xin'an Street,
Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, Chińska Republika
Ludowa
Protokół z badania nr: PV171221N009, PV171221N009-1, PV171221N009-2

Stosowane zgodnie z przepisami:

Falowniki są testowane pod kątem bezpieczeństwa funkcjonalnego, ochrony sieci i wydajności. Szczegółowe informacje można znaleźć w odpowiednich protokołach z testów.

Stosowane zasady i standardy

| | |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| IEC 61683:1999 | Systemy fotowoltaiczne - Kondycjonery mocy - Procedura pomiaru wydajności |
| IEC 61727:2004 | Charakterystyki uniwersalnych złączy standardowych |
| IEC 62116:2014 | Środki zapobiegające powstawaniu wysp dla inwerterów fotowoltaicznych połączonych z siecią energetyczną |

[nieczytelny podpis]

Nazwisko: Ted Wu

Starszy Kierownik/Zespół ds. Falownika PV

Data: 2018-01-16

Niniejszy dokument może być kopiowany wyłącznie w całości bez pisemnej zgody Bureau Veritas Shenzhen Co. Ltd. Dongguan Branch.

Informacje podane w tym dokumencie dotyczą opisanej testowanej próbki elektrycznej.

Bureau Veritas
Shenzhen Co. Ltd.
Dongguan Branch

Nr 34, Chenwulu Section, Gunati Rd, Houjie
Town, Dongguan City, Guangdong 523942, China

Tel. +86 769 8593 5656

Fax: +86 769 8593 1080

Email:

customerservice.dg@cn.bureauveritas.com

Niniejszym poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazaną mi kopią dokumentu w języku angielskim.

Magdalena Warząła-Wojtasiak, tłumaczka przysięgła języka angielskiego, wpisana na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzona przez Ministra Sprawiedliwości, pod numerem TP/95/15.

Repertorium nr: 34/2019

Poznań, 26.04.2019 r.