



**BUREAU
VERITAS**

Świadectwo zgodności

Numer świadectwa: 2088AP0917N006008
Produkt: Hybrid inverter
Nazwa marki: 
Modelu: HYD 3000-EP, HYD 3680-EP, HYD 4000-EP, HYD 4600-EP,
HYD 5000-EP, HYD 5500-EP, HYD 6000-EP
Zgłaszający: Shenzhen SOFARSOLAR Co., Ltd.
401, Building 4, AnTongDa Industrial Park, District 68, XingDong Community,
XinAn Street, BaoAn District, Shenzhen, China
Numer raportu: PVTR200917N016

Zastosowanie zgodnie z przepisami:

Automatyczne urządzenie wyłączające, monitorujące sieć jednofazowe w systemach fotowoltaicznych z obwodem równoległym jednofazowe poprzez przetwornicę w publicznej sieci zasilania. Automatyczne urządzenie wyłączające stanowi część wyżej wymienionej przetwornicy.

Zastosowane przepisy i normy:

EN 50549-1:2019, PN-EN 50549-1:2019

Wymagania dla instalacji generacyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci dystrybucyjnych -- Część 1: Przyłączanie do sieci dystrybucyjnej nN -- Instalacje generacyjne aż do typu B i włącznie z nim

DIN V VDE V 0126-1-1:2006 (4.1 Bezpieczeństwo Funkcjonalne)

Automatyczne urządzenie odłączające między generatorem a publiczną siecią niskiego napięcia

W momencie wydania niniejszego certyfikatu pojęcie zabezpieczenia interfejsu wyżej wymienionego, reprezentatywnego produktu spełnia wymagania bezpieczeństwa obowiązujące dla określonego zastosowania zgodnie z przepisami.



Nazwa: James Huang
kierownik techniczny / Nowy zespół energetyczny
Data wydania: 2021-01-20

Dokument ten nie może być powielany, z wyjątkiem całości, bez pisemnej zgody

Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch.

Informacje podane w niniejszym dokumencie są związane z badanym próbką opisanej próbki elektrycznej.