



**BUREAU  
VERITAS**

# Świadectwo zgodności

**Zgłaszający:** **SolaX Power Network Technology (Zhe jiang) Co., Ltd.**  
No. 288 Shizhu Road, Tonglu Economic Development Zone,  
Dongxing District 311500, Tonglu City, Zhejiang Province  
China

**Produkt:** **Siatka wiązanej fotowoltaicznych (PV) falownik**

**Model:** **ZDNY-TL 10000**  
**ZDNY-TL 12000**  
**ZDNY-TL 15000**  
**ZDNY-TL 17000**  
**ZDNY-TL 20000**

## Zastosowanie zgodnie z przepisami:

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

## Zastosowane przepisy i normy:

**EN 50438:2013, PN-EN 50438:2014**

Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączania do publicznych sieci dystrybucyjnych niskiego napięcia

**DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02 (bezpieczeństwo funkcjonalne)**

Automatyczne urządzenie odłączające między generatorem a publiczną siecią niskiego napięcia

ZDNY-TL 12000, ZDNY-TL 15000, ZDNY-TL 17000, ZDNY-TL 20000 jest zaprojektowane na >16 A na fazę, ale wszystkie podstawowe wymagania normy są spełnione.

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

**Numer raportu:** **SXP-16MA1234FTSP**

**Numer świadectwa:** **U17-0179**

**Data wydania:** **2017-06-19**

**Instytut certyfikacji**



Holger Schaffer



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-12024-01-00

Instytut certyfikacji Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH

Akredytowane zgodnie z normą DIN EN ISO/IEC 17065