



**BUREAU  
VERITAS**

# Świadectwo zgodności

**Zgłaszający:** "SPIRVENT SP. Z O.O." SP. K.  
ul. Polna 2C  
64-600 Oborniki  
Polska

**Produkt:** Sieciowy falownik fotowoltaiczny (PV)

**Model:** Wolta 2/3/4 kW

## Zastosowanie zgodnie z przepisami:

Automatyczne urządzenie wyłączające, monitorujące sieć jednofazową w systemach fotowoltaicznych z obwodem równoległym jednofazowym 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 przyłączenia do publicznych sieci dystrybucyjnych niskiego napięcia.

Wolta 2/3/4 kW jest zaprojektowana 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:** 16TH0366-EN50438\_0  
**Numer świadectwa:** U16-0633  
**Data wydania:** 2016-11-16



**Institut certyfikacji**

Dieter Zitzmann



**Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-12024-01-00**

Institut certyfikacji Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH  
Akredytowane zgodnie z normą DIN EN ISO/IEC 17065