

Numer świadectwa: AK 60156266 0001

Certificate No.:



Certyfikat Zgodności

Zgłaszający:
Manufacturer

Fronius International GmbH
Guenter Fronius-Str.1 A-4600 Wels-Thalheim

Typ produktu:
Type of product

Grid-tied photovoltaic inverter

Model:
Model

**Fronius Symo 10.0-3-M; Fronius Symo 12.5-3-M;
Fronius Symo 15.0-3-M; Fronius Symo 17.5-3-M;
Fronius Symo 20.0-3-M;**

Standard:
Standard

Wymogi ogólnego stosowania wynikające z Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (NC RfG) w zakresie wymogów dla MWE typu A i B

Zastosowanie przepisów i normy:
Application of regulations and standards:

Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/631 (NC RfG) w zakresie wymogów dla MWE typu A i B

Commission Regulation (EU) 2016/631 (NC RfG) as regards the requirements for PGM type A and B MWE

EN 50549-1:2019 / PN-EN 50549-1:2019

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

EN 50549-2:2019 / PN-EN 50549-2:2019

Wymagania dla instalacji wytwórczych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci dystrybucyjnych – Część 2: Przyłączanie do sieci dystrybucyjnej SN – Instalacje wytwórcze aż do typu B włącznie

Numer raportu:
Report No.

IT21CIIX 001

wersja oprogramowania
SW-Version

RECERBO V0.3.21.0
SYMOPS20 V1.2.0.1
SYMOFIL20 V0.9.24

Data wydania:
Date of issue

22.04.2021

Ocena zgodności odnosi się do powyższego produktu. W ten sposób sprawdza się, czy próbka jest zgodna z wyżej wymienionymi wymogami oceny. Weryfikacja ta nie oznacza żadnej oceny wytwarzania wyrobu i nie pozwala na stosowanie znaku zgodności TÜV Rheinland.

The verification of conformity refers to the above mentioned product. This is to verify that the specimen is in conformity with the assessment requirement mentioned above. This verification does not imply assessment of the production of the product and does not permit the use of a TÜV Rheinland mark of conformity.

