

TŁUMACZENIE POŚWIADCZONE Z JĘZYKA ANGIELSKIEGO
[Wszelkie uwagi tłumacza podano kursywą w nawiasach kwadratowych.]

[Logo:] **TÜV NORD**

CERTYFIKAT

TÜV NORD CERT GmbH
niniejszym oświadcza, że

Viessmann Climate Solutions SE
Viessmannstrasse 1, 35108
Allendorf
Germany

jest upoważniona do dostarczania produktu wymienionego poniżej ze znakiem jak na ilustracji:

[Znak:] TÜV NORD
TÜV NORD CERT
GmbH
Przetestowany typ
IEC 62716
Moduły fotowoltaiczne

Opis produktu (szczegóły patrz załącznik 2):

Nazienne moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego

Testy korozyjne w amoniaku

Ważny do: 2024-01-24

Program certyfikujący: P12-VA-01 aktualizacja 17 09.20
Podstawy certyfikacji: IEC 62716:2013 / EN 62716:2013 + AC:2014.
Nr wpisu do rejestru: 44 780 21 406749 -130R1M1
Producent: patrz Załącznik 1
Raport z testu nr: 492011745.002
Sygnatura pliku: PVP07035/22P-02

[Podpis odręczny:] Roger Miao
TÜV NORD CERT GmbH
Jednostka certyfikująca
Produkty konsumenckie

[Kod QR]
Essen, 2022-10-31

Prosimy również o zwrócenie uwagi na informacje zamieszczone na odwrocie.

[tekst w j.niemieckim:] Anlage 2 zurn Zertifikat Nr.: / Załącznik 2 do Certyfikatu nr: **44 780 21 406749 - 130R1M1**

[tekst w j.niemieckim:] Aktenzeichen: / Sygnatura pliku: **PVP07035/22P-02**

[Logo:] TÜV nord
Strona 1 z 1
2022-10-31

Opis produktu(-ów):

Typy modułów: Moduły PV z segmentowanymi 6" monokrystalicznymi krzemowymi ogniwami fotowoltaicznymi PERC:
408 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WF (xxx = 460-500, co 5)
340 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WE (xxx = 380-415, co 5)
340 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WK (xxx = 380-415, co 5)
360 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WG (xxx = 370-400, co 5)

Maksymalne napięcie systemowe: 1500V
Wartość znamionowa bezpiecznika: 20A
Klasa zastosowania: Klasa A
Klasa ochrony: Klasa II

Module types: Moduły PV z segmentowanymi 8" monokrystalicznymi krzemowymi ogniwami fotowoltaicznymi PERC:
345 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WI (xxx = 535-555, co 5)
320 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WL (xxx = 425-445, co 5)
320 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WL Allblack (xxx = 420-440, co 5)
305 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WM (xxx = 405-425, co 5)
305 ogniw: Vitovolt 300 Mxxx WM Allblack (xxx = 400-420, co 5)

Maksymalne napięcie systemowe: 1500V
Wartość znamionowa bezpiecznika: 30A lub 25A
Klasa zastosowania: Klasa A
Klasa ochrony: Klasa II

Uwaga:
Szczegółowe informacje o produkcie można znaleźć w raporcie z testów.

[Podpis odręczny:] Roger Miao
TÜV NORD CERT GmbH
Jednostka certyfikująca
Produkty konsumenckie

Niniejszym poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z dokumentem elektronicznym w języku angielskim.

Aleksandra Bacz, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy przysięgłych, prowadzoną przez ministra sprawiedliwości, pod numerem TP/2/18.

Numer w repertorium: 1021/2023

Gliwice, 25.10.2023 r.