

**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:

#### **Opis produktu (szczegóły patrz załącznik 2):**

**Naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego**

[Znak:] TÜV NORD  
TÜV NORD CERT  
GmbH

**Przetestowany typ**

Ważny od: 2023-05-15  
Ważny do: 2027-10-19

Program certyfikujący: P12-VA-01 aktualizacja 17 09.20

Podstawy certyfikacji: IEC/EN 61215-1:2016;

IEC/EN 61215-1-1:2016;

IEC 61215-2:2016 / EN 61215-2:2017 + AC:2017 + AC:2018;

IEC 61730-1:2016 / EN IEC 61730-1:2018 + AC:2018;

IEC 61730-2:2016 / EN IEC 61730-2:2018 + AC:2018.

Nr wpisu do rejestru: 44 780 19 406749 - 260R6A1M6

Producent: patrz Załącznik 1

Raport z testu nr: 492011265.007

Sygnatura pliku: PVP02187/23P-01

[Nieczytelny podpis]

**TÜV NORD CERT GmbH**  
**Jednostka certyfikująca**  
**Produkty konsumenckie**

[Kod QR]  
Essen, 2023-05-15

Prosimy również o zwrócenie uwagi na informacje zamieszczone na odwrocie.

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: 1019/2023

Gliwice, 25.10.2023 r.