

# CERTYFIKAT

nr: TM 61000734.001

**Właściciel licencji**

ENERGY5 Sp. z o.o.  
ul. Ziejkowa 5  
09-500 Gostynin

**Miejsce produkcji**

ENERGY5 Sp. z o.o.  
ul. Ziejkowa 5  
09-500 Gostynin

**Numer projektu**

26100796

**Nasze oznaczenie**

SD/84972852

**Termin ważności**

od 19.12.2024 do 18.12.2029

**Podstawa badań**

PB-TÜV-78:2022 System montażu paneli słonecznych. Wymagania bezpieczeństwa oraz metody badań.

**TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. oświadcza, że niżej opisany wyrób jest zgodny z wymaganiami przywołanych dokumentów odniesienia:**

Tracker PV w układzie jednopoziomowym:

- TRV1/R (pionowe ułożenie modułów w 1 rzędzie, sterowanie radiowe),
- TRV1/K (pionowe ułożenie modułów w 1 rzędzie, sterowanie kablowe).

**TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.**  
ul. Wolności 347,  
41-800 Zabrze, Polska  
Tel.: +48 32 271 64 89  
e-mail: post@pl.tuv.com



Jednostka Certyfikująca

  
Tomasz Opaszowski

Zabrze, 20.12.2024

Niniejszy certyfikat podlega Regulaminowi Certyfikacji oraz Ogólnym Warunkom Zawierania Transakcji JCWTRP i odnosi się wyłącznie do wyrobów zgodnych z wzorcem stanowiącym podstawę przeprowadzonej oceny zgodności. Niniejszy certyfikat samodzielnie nie upoważnia właściciela do umieszczania oznaczenia CE. Niniejszy certyfikat upoważnia do umieszczania na wyrobie znaku TÜV Safety.



Bezpieczeństwo  
Produkcja  
kontrolowana



www.tuv.com  
ID 0000087610

 **TÜVRheinland®**  
Precisely Right.