

ZERTIFIKAT

nr.: TM 61000734.001

**Lizenzinhaber**

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

Herstellungsort

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

Projektnummer

26100796

Unsere Bezeichnung

SD/84972852

Gültigkeit des Zertifikats

von 19.12.2024 bis 18.12.2029

Prüfungsgrundlage

PB-TÜV-78:2022 Sonnenkollektor-Montagesystem. Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren.

Die TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o. erklärt, dass das nachfolgend beschriebene Produkt den Anforderungen der genannten Referenzdokumente entspricht:

PV-Tracker in einreihiger Anordnung:

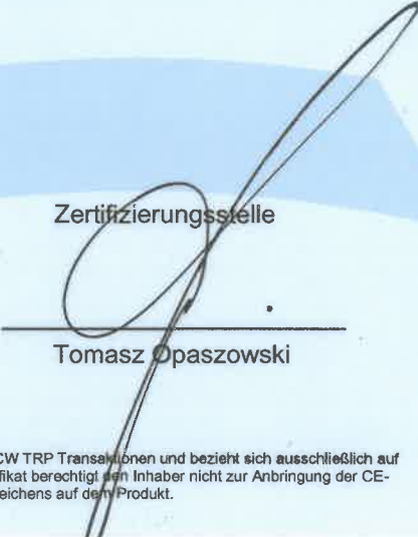
- TR/V1/R (vertikale Anordnung der Module in 1 Reihe, Funksteuerung),
- TR/V1/K (vertikale Anordnung von Modulen in 1 Reihe, Kabelsteuerung).

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



Zertifizierungsstelle


Tomasz Opaszowski

Zabrze, 20.12.2024

Dieses Zertifikat unterliegt der Zertifizierungsordnung und den Allgemeinen Bedingungen für den Abschluss von JCW TRP Transaktionen und bezieht sich ausschließlich auf Erzeugnisse, die mit dem Muster übereinstimmen, das die Grundlage für die Konformitätsprüfung ist. Dieses Zertifikat berechtigt den Inhaber nicht zur Anbringung der CE-Kennzeichnung. Dieses Zertifikat berechtigt zur Anbringung des TÜV-Sicherheitszeichens auf dem Produkt.



Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung



www.tuv.com
ID 0000087610



TÜVRheinland®
Precisely Right.