

Certyfikat zgodności

[logo] TÜV Rheinland

Nr certyfikatu
PV50420508

Arkusz
0003



Oznaczenie klienta Z.H.J	Nasze oznaczenie 01-WJT-50186925 002	Data wydania (dd/mm/rrrr) 28.03.2019
------------------------------------	--	--

Właściciel licencji
Ningbo Sun Earth East Solar
Co., Ltd.
Room 01, Building 9,
No. 9 Chenshan West
Road, Xiaogang Sub-district,
Beilun District, Ningbo 315803
Chińska Republika Ludowa

Zakład produkcyjny
Zapoznaj się z najnowszą wersją
załącznika zawierającą listę fabryk

Oznaczenie testu



Testy przeprowadzone zgodnie z normą:

IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016

Certyfikowany produkt (identyfikacja produktu)

Oplata licencyjna – za moduł

Moduł PV

Taki sam jak na str. 1-2

4

Dodatkowo:

Oznaczenia typu:

Z 6-calowymi pojedynczymi ogniwami:

DXM6-72P xxxW (xxx=375-390, co 5, 72 ogniwa)

DXM6-60P xxxW (xxx=315-325, co 5, 60 ogniw)

DXM6-36P xxxW (xxx=190-195, co 5, 36 ogniw)

4

Niniejszy certyfikat oparty jest na naszych przepisach dotyczących testowania i certyfikacji. Produkt spełnia powyższe wymagania, produkcja podlega nadzorowi.

TUV Rheinland LGA Products GmbH, TUIystraBe 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Jednostka certyfikująca

[okrągła pieczęć jednostki certyf.]

TÜV Rheinland

[odręczny podpis]

inż. D. Löffler

I, Małgorzata Truszyńska, Sworn Translator of the English Language, with the number in the register of the Minister of Justice TP/1690/06, hereby confirm the consistency of the translation with the submitted document.

Rep No. 214/05/2020

On 14.05.2020

The fee was collected for 1 page



Małgorzata Truszyńska