



Tłumaczenie przysięgłe z j. angielskiego na j. polski

[Dokument w wersji dwujęzycznej. Tłumaczenie wykonano z języka angielskiego]

Certyfikat

[logo TÜV Rheinland]

Nr certyfikatu	Arkusz	
PV 50401891	0016	
Znak Klienta	Nasz znak	Data wystawienia
H.F.	01-SYM-50114263 018	22.12.2020 (dzień/miesiąc/rok)

Posiadacz licencji
Chint Solar (Zhejiang) Co., Ltd.
1335 Bin An Rd., Binjiang District
Hangzhou
310053 Zhejiang
Chińska Republika Ludowa

Zakład produkcyjny
Chint Solar (Zhejiang) Co., Ltd.
1335 Bin An Rd., Binjiang District
Hangzhou
310053 Zhejiang
Chińska Republika Ludowa

Oznaczenie testu
[oznaczenie testu]

Przetestowano zgodnie z:
IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016
EN 61215-1:2016
EN 61215-2:2017
EN 61215-1-1:2016
EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-2:2018

Certyfikowany produkt (Identyfikacja produktu)

Opłata licencyjna – jednostka

Moduł fotowoltaiczny

Zgodnie z opisem na stronach 1-4, 6 i 9-15

4

Dodatkowo:

Z ogniwami krzemowymi monokrystalicznymi typu ½ cut:

CHSM66M (DGT) -BH-xxx
(xxx=465-495, co 5, 132 ogniwa)
CHSM66M (DGT) /F-BH-xxx
(xxx=465-495, co 5, 132 ogniwa)
CHSM66M (DG) -BH-xxx
(xxx=475-495, co 5, 132 ogniwa)
CHSM66M (DG) /F-BH-xxx
(xxx=475-495, co 5, 132 ogniwa)
CHSM72M (DGT) -BH-xxx
(xxx=505-545, co 5, 144 ogniwa)
CHSM72M (DGT) /F-BH-xxx
(xxx=505-545, co 5, 144 ogniwa)



*Yudewig
F. Blum*



Ciąg dalszy na stronie 17

4

Niniejszy certyfikat wydano zgodnie z naszym Regulaminem Badań i Certyfikacji. Produkt spełnia powyższe wymagania, produkcja jest nadzorowana.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 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>

[wpis w języku niemieckim]
[okrągła pieczęć TÜV Rheinland w
języku niemieckim]
[podpis nieczytelny]
Dipl.-Ing. (FH) Tim Kirschner

=====
Ja, niżej podpisana Jadwiga Stolarek, tłumacz przysięgły j. angielskiego, wpisana na Listę Tłumaczy Przysięgłych Ministerstwa Sprawiedliwości pod nr TP/3330/05, niniejszym poświadczam zgodność tłumaczenia z dokumentem oryginalnym w języku angielskim.

Liczba znaków: 1693

Repertorium Nr: 0912/2021

Data: 10.09.2021

Pobrano: wg cennika



Jadwiga Stolarek



Tłumaczenie przysięgłe z j. angielskiego na j. polski

[Dokument w wersji dwujęzycznej. Tłumaczenie wykonano z języka angielskiego]

Certyfikat

[logo TÜV Rheinland]

Nr certyfikatu	Arkusz	
PV 50401891	0017	
Znak Klienta	Nasz znak	Data wystawienia
H.F.	01-SYM-50114263 018	22.12.2020 (dzień/miesiąc/rok)

Posiadacz licencji
Chint Solar (Zhejiang) Co., Ltd.
1335 Bin An Rd., Binjiang District
Hangzhou
310053 Zhejiang
Chińska Republika Ludowa

Zakład produkcyjny
Anhui UZON Photovoltaic Technology Co., Ltd.
No. 59, fenghuangshan East Road,
Undertake Industrial Transfer Demonstration
Park, Ma'Anshan
Anhui
Chińska Republika Ludowa

Oznaczenie testu
[oznaczenie testu]

Przetestowano zgodnie z:
IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016
EN 61215-1:2016
EN 61215-2:2017
EN 61215-1-1:2016
EN IEC 61730-1:2018
EN IEC 61730-2:2018

Certyfikowany produkt (Identyfikacja produktu)

Opłata licencyjna – jednostka

Moduł fotowoltaiczny

Ciąg dalszy str. 16
CHSM72M (DG) -BH-xxx
(xxx=515-545, co 5, 144 ogniwa)
CHSM72M (DG) /F-BH-xxx
(xxx=515-545, co 5, 144 ogniwa)

4



Yurdağın
Şahin



Uwagi:

Zmiany:

- Aktualizacja adresu zakładu produkcyjnego – patrz powyżej.

4

Niniejszy certyfikat wydano zgodnie z naszym Regulaminem Badań i Certyfikacji. Produkt spełnia powyższe wymagania, produkcja jest nadzorowana.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 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>

[wpis w języku niemieckim]

[okrągła pieczęć TÜV Rheinland w języku niemieckim]

[podpis nieczytelny]

Dipl.-Ing. (FH) Tim Kirschner

=====
Ja, niżej podpisana Jadwiga Stolarek, tłumacz przysięgły j. angielskiego, wpisana na Listę Tłumaczy Przysięgłych Ministerstwa Sprawiedliwości pod nr TP/3330/05, niniejszym poświadczam zgodność tłumaczenia z dokumentem oryginalnym w języku angielskim.

Liczba znaków: 1495

Repertorium Nr: 0913/2021

Data: 10.09.2021

Pobrano: wg cennika



Jadwiga Stolarek