

ZEICHENGENEHMIGUNG ZATWIERDZENIE ZNAKÓW

Wuxi Suntech Power Co., Ltd.
No. 16 Xinhua Road, Xinwu District
214028 Wuxi
Jiangsu
China

ist berechtigt, für ihr Produkt /
jest upoważniony do użycia dla swojego produktu

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen
Krystalicznego krzemowego naziemnego modułu
fotowoltaicznego

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen für die ab Blatt 2
aufgeführten Typen zu benutzen /
prawnie chronionych Znaków, jak pokazano poniżej dla typów, o których mowa
na stronie 2 i następnych



Geprüft und zertifiziert nach /
Testowane i certyfikowane zgodnie z

DIN EN 61215-1 (VDE 0126-31-1):2017-05; EN 61215-1:2016
DIN EN 61215-1-1 (VDE 0126-31-1-1):2018-06; EN 61215-1-1:2016
DIN EN 61215-2 (VDE 0126-31-2):2019-02; EN 61215-2:2017+AC:2017+AC:2018
DIN EN IEC 61730-1 (VDE 0126-30-1):2018-10; EN IEC 61730-1:2018+AC:2018
DIN EN IEC 61730-2 (VDE 0126-30-2):2018-10; EN IEC 61730-2:2018+AC:2018
IEC 61215-1:2016
IEC 61215-1-1:2016
IEC 61215-2:2016
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016

Aktenzeichen: 5011404-3972-0001 / 275054

Sygnatura sprawy:

Ausweis-Nr. 40047891

Blatt 1

Nr certyfikatu

Strona

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2018-03-13

(letzte Änderung / ostatnia aktualizacja 2020-07-07)

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

J. Richter

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
Certyfikaty VDE są ważne tylko po ich opublikowaniu na:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

- A) STPXXX-24/Vem
- A) STPXXX-24/Vfw
- A) STPXXX-24/Vfw-MX
- A) STPXXX-24/Vfb
- A) STPXXX-A24/Vfw
- B) STPXXX-20/Wem
- B) STPXXX-20/Wfw
- B) STPXXX-20/Wfm
- B) STPXXX-20/Wfw-MX
- B) STPXXX-20/Wfm-MX
- B) STPXXX-20/Wfb
- B) STPXXX-A20/Wfw
- B) STPXXX-20/Wfy
- C) STPXXXS-24/Vem
- C) STPXXXS-24/Vfw
- C) STPXXXS-24/Vfw-MX
- C) STPXXXS-24/Vfb
- C) STPXXXS-24/Vfm
- C) STPXXXS-A24/Vfw
- C) STPXXXS-A24/Vfm
- C) STPXXXS-A24/Vfb
- D) STPXXXS-20/Wem
- D) STPXXXS-20/Wfm
- D) STPXXXS-20/Wew
- D) STPXXXS-20/Wfw
- D) STPXXXS-20/Wfw-MX
- D) STPXXXS-20/Wfm-MX
- D) STPXXXS-20/Wfb
- D) STPXXXS-A20/Wfw
- D) STPXXXS-A20/Wfm

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
ciąg dalszy na stronie 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr. 40047891..

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

- D) STPXXXS-A20/Wfb
- D) STPXXXS-A20/Wfy
- E) STPXXXS-16/Tem
- E) STPXXXS-16/Tfm
- E) STPXXX-16/Tee+
- F) STPXXX-24/Vfh
- G) STPXXX-20/Wfh
- H) STPXXXS-24/Vfh
- H) STPXXXS-24/Vfhb
- H) STPXXXS-A24/Vfh
- H) STPXXXS-A24/Vfhb
- I) STPXXXS-20/Wfh
- I) STPXXXS-20/Wfhm
- I) STPXXXS-20/Wfhb
- I) STPXXXS-A20/Wfh
- I) STPXXXS-A20/Wfhm
- I) STPXXXS-A20/Wfhb
- I) STPXXXS-A20/Wfh-J
- J) STPXXX-24/Vem
- J) STPXXX-24/Vfw
- J) STPXXX-24/Vfw-MX
- J) STPXXX-A24/Vfw
- K) STPXXX-20/Wem
- K) STPXXX-20/Wfw
- K) STPXXX-20/Wfm
- K) STPXXX-20/Wfw-MX
- K) STPXXX-20/Wfm-MX
- K) STPXXX-A20/Wfw
- K) STPXXX-20/Wfy
- L) STPXXXS-24/Vem

Fortsetzung siehe Blatt 4 /
ciąg dalszy na stronie 4

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

- L) STPXXXS-24/Vfw
- L) STPXXXS-24/Vfw-MX
- L) STPXXXS-24/Vfm
- L) STPXXXS-A24/Vfw
- L) STPXXXS-A24/Vfm
- M) STPXXXS-20/Wem
- M) STPXXXS-20/Wfm
- M) STPXXXS-20/Wew
- M) STPXXXS-20/Wfw
- M) STPXXXS-20/Wfw-MX
- M) STPXXXS-20/Wfm-MX
- M) STPXXXS-A20/Wfw
- M) STPXXXS-A20/Wfm
- M) STPXXXS-A20/Wfy
- N) STPXXXS-16/Tem
- N) STPXXXS-16/Tfm
- N) STPXXX-16/Tee+
- O) STPXXX-24/Vfh
- P) STPXXX-20/Wfh
- Q) STPXXXS-24/Vfh
- Q) STPXXXS-A24/Vfh
- R) STPXXXS-20/Wfh
- R) STPXXXS-20/Wfhm
- R) STPXXXS-A20/Wfh
- R) STPXXXS-A20/Wfhm
- S) STPXXX-24H/Vem
- S) STPXXX-24H/Vfw
- S) STPXXX-24H/Vfw-MX
- S) STPXXX-A24H/Vfw
- T) STPXXX-20H/Wem

Fortsetzung siehe Blatt 5 /
ciąg dlaszy na stronie 5

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

- T) STPXXX-20H/Wfw
- T) STPXXX-20H/Wfm
- T) STPXXX-20H/Wfw-MX
- T) STPXXX-20H/Wfm-MX
- T) STPXXX-A20H/Wfw
- T) STPXXX-20H/Wfy
- U) STPXXXS-24H/Vem
- U) STPXXXS-24H/Vfw
- U) STPXXXS-24H/Vfw-MX
- U) STPXXXS-24H/Vfm
- U) STPXXXS-A24H/Vfw
- U) STPXXXS-A24H/Vfm
- V) STPXXXS-20H/Wem
- V) STPXXXS-20H/Wfm
- V) STPXXXS-20H/Wew
- V) STPXXXS-20H/Wfw
- V) STPXXXS-20H/Wfw-MX
- V) STPXXXS-20H/Wfm-MX
- V) STPXXXS-A20H/Wfw
- V) STPXXXS-A20H/Wfm
- V) STPXXXS-A20H/Wfy
- W) STPXXXS-16H/Tem
- W) STPXXXS-16H/Tfm
- W) STPXXX-16H/Tee+
- X) STPXXX-24H/Vfh
- Y) STPXXX-20H/Wfh
- Z) STPXXXS-24H/Vfh
- Z) STPXXXS-A24H/Vfh
- AA) STPXXXS-20H/Wfh
- AA) STPXXXS-20H/Wfhm

Fortsetzung siehe Blatt 6 /
ciąg dalszy na stronie 6

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

- AA) STPXXXS-A20H/Wfh
- AA) STPXXXS-A20H/Wfhm
- AB) STPXXX-20/Wfl
- AC) STPXXXS-20/Wfl
- AC) STPXXXS-A20/Wfl
- AD) STPXXX-20/Wfl
- AE) STPXXXS-20/Wfl
- AE) STPXXXS-A20/Wfl
- AF) STPXXX-20H/Wfl
- AG) STPXXXS-20H/Wfl
- AG) STPXXXS-A20H/Wfl
- AH) STPXXX-78/Vfh
- AH) STPXXX-A78/Vfh
- AI) STPXXX-78/Vfh
- AI) STPXXX-A78/Vfh
- AJ) STPXXX-78H/Vfh
- AJ) STPXXX-A78H/Vfh
- AK) STPXXXS-78/Vfh
- AK) STPXXXS-A78/Vfh
- AL) STPXXXS-78/Vfh
- AL) STPXXXS-A78/Vfh
- AM) STPXXXS-78H/Vfh
- AM) STPXXXS-A78H/Vfh
- AN) STPXXX-72/Vfh
- AN) STPXXX-A72/Vfh
- AO) STPXXX-72/Vfh
- AO) STPXXX-A72/Vfh
- AP) STPXXX-72H/Vfh
- AP) STPXXX-A72H/Vfh
- AQ) STPXXXS-72/Vfh

Fortsetzung siehe Blatt 7 /
ciąg dalszy na stronie 7

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891..

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzja(e)*

AQ) STPXXXS-A72/Vfh
AQ) STPXXXS-A72/Vfhb
AR) STPXXXS-72/Vfh
AR) STPXXXS-A72/Vfh
AS) STPXXXS-72H/Vfh
AS) STPXXXS-A72H/Vfh
AT) STPXXX-66/Wfh
AU) STPXXX-66/Wfh
AV) STPXXX-66H/Wfh
AW) STPXXXS-66/Wfh
AW) STPXXXS-A66/Wfh
AW) STPXXXS-A66/Wfhm
AW) STPXXXS-A66/Wfhb
AX) STPXXXS-66/Wfh
AX) STPXXXS-A66/Wfh
AX) STPXXXS-A66/Wfhm
AY) STPXXXS-66H/Wfh
AY) STPXXXS-A66H/Wfh
AY) STPXXXS-A66H/Wfhm
AZ) STPXXX-60/Wfh
AZ) STPXXX-A60/Wfh
BA) STPXXX-60/Wfh
BA) STPXXX-A60/Wfh
BB) STPXXX-60H/Wfh
BB) STPXXX-A60H/Wfh
BC) STPXXXS-60/Wfh
BC) STPXXXS-A60/Wfh
BC) STPXXXS-A60/Wfhm
BC) STPXXXS-A60/Wfhb
BD) STPXXXS-60/Wfh

Fortsetzung siehe Blatt 8 /
ciąg dlaszy na stronie 8

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

BD) STPXXXS-A60/Wfh
BD) STPXXXS-A60/Wfhm
BE) STPXXXS-60H/Wfh
BE) STPXXXS-A60H/Wfh
BE) STPXXXS-A60H/Wfhm
BF) STPXXX-21/Wfh
BG) STPXXX-21/Wfh
BH) STPXXX-21H/Wfh
BI) STPXXXS-21/Wfh
BI) STPXXXS-21/Wfhm
BI) STPXXXS-21/Wfhb
BI) STPXXXS-A21/Wfh
BI) STPXXXS-A21/Wfhm
BI) STPXXXS-A21/Wfhb
BJ) STPXXXS-21/Wfh
BJ) STPXXXS-21/Wfhm
BJ) STPXXXS-A21/Wfh
BJ) STPXXXS-A21/Wfhm
BK) STPXXXS-21H/Wfh
BK) STPXXXS-21H/Wfhm
BK) STPXXXS-A21H/Wfh
BK) STPXXXS-A21H/Wfhm
BL) STPXXX-78/Vnh
BM) STPXXX-78/Vnh
BN) STPXXX-78H/Vnh
BO) STPXXX-72/Vnh
BP) STPXXX-72/Vnh
BQ) STPXXX-72H/Vnh
BR) STPXXX-66/Wnh
BS) STPXXX-66/Wnh

Fortsetzung siehe Blatt 9 /
ciąg dalszy na stronie 9

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

BT) STPXXX-66H/Wnh
BU) STPXXX-60/Wnh
BV) STPXXX-60/Wnh
BW) STPXXX-60H/Wnh
BX) STPXXX-24/Vnh
BY) STPXXX-24/Vnh
BZ) STPXXX-24H/Vnh
CA) STPXXX-21/Wnh
CB) STPXXX-21/Wnh
CC) STPXXX-21H/Wnh
CD) STPXXX-20/Wnh
CE) STPXXX-20/Wnh
CF) STPXXX-20H/Wnh
CG) STPXXXS-A16/Tfh
CG) STPXXXS-A16/Tfhm
CG) STPXXXS-A16/Tfhb
CH) STPXXXS-A16/Tfh
CH) STPXXXS-A16/Tfhm
CI) STPXXXS-A16H/Tfh
CI) STPXXXS-A16H/Tfhm
CJ) STPXXXS-A78/Vnh
CK) STPXXXS-A78/Vnh
CL) STPXXXS-A78H/Vnh
CM) STPXXXS-A72/Vnh
CM) STPXXXS-A72/Vnhb
CN) STPXXXS-A72/Vnh
CO) STPXXXS-A72H/Vnh
CP) STPXXXS-A60/Wnh
CP) STPXXXS-A60/Wnhm
CP) STPXXXS-A60/Wnhb

Fortsetzung siehe Blatt 10 /
ciąg dalszy na stronie 10

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Typ(en) / *Rodzaj(e)*

CQ) STPXXXS-A60/Wnh
CQ) STPXXXS-A60/Wnhm
CR) STPXXXS-A60H/Wnh
CR) STPXXXS-A60H/Wnhm
CS) STPXXXS-B72/Vnh
CS) STPXXXS-B72/Vnhb
CT) STPXXXS-B72/Vnh
CU) STPXXXS-B72H/Vnh
CV) STPXXXS-B60/Wnh
CV) STPXXXS-B60/Wnhm
CV) STPXXXS-B60/Wnhb
CW) STPXXXS-B60/Wnh
CW) STPXXXS-B60/Wnhm
CX) STPXXXS-B60H/Wnh
CX) STPXXXS-B60H/Wnhm
CY) STPXXXS-A72/Pfhg
CZ) STPXXXS-A72H/Pfhg
DA) STPXXXS-A60/Pfhg
DB) STPXXXS-A60H/Pfhg

Weitere Angaben

siehe Anlage 100 vom 03.07.2020 siehe
Anlagen 600 - 602 vom 03.07.2020

Dalsze informacje

zobacz aneks 100 data 2020-07-03
zobacz aneksy 600 - 602 data 2020-07-03

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

Niniejszy certyfikat homologacji stanowi podstawę deklaracji zgodności WE i oznakowania CE producenta lub jego przedstawiciela i potwierdza zgodność z podstawowymi wymogami bezpieczeństwa dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/WE.

Fortsetzung siehe Blatt 11 / *ciąg*
dalszy na stronie 11

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certyfikat nr	Blatt / Strona
40047891	11

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet IC6

Section IC6

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie jest częścią Certyfikatu nr 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Krystaliczne krzemowe naziemne moduły fotowoltaiczne*

Fertigungsstätte(n) *Miejsce(a) produkcji*

Referenz/*Odniesienie*
30017172

Wuxi Suntech Power Co., Ltd.
No. 16 Xinhua Road, Xinwu District
214028 WUXI
Jiangsu
CHINA

Referenz/*Odniesienie*
30022945

VINA SOLAR TECHNOLOGY CO, LTD.
E12 Factory, CN-03 plot,
Van Trung Industrial Area
21000 VIET YEN DISTRICT, BAC GIANG
VIETNAM

Referenz/*Odniesienie*
30024273

Jiangsu Green Power
New Energy Co., Ltd
No. 1 Longmen Road,
Wujin Hi-tech Industrial Zone
213000 CHANGZHOU
Jiangsu
CHINA

Referenz/*Odniesienie*
30024593

Jiangsu Shunfeng
Photovoltaic Power Co. LTD.
No. 9 Chating Road, Liyang City
Tianmu Lake Industrial Zone
213300 LIYANG
Jiangsu
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certyfikat nr
40047891

Beiblatt /
Uzupełnienie

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie jest częścią Certyfikatu nr 40047891.

Referenz/Odniesienie
30024962

HuaJun Power Technology
(Jiangsu) Co., LTD
No.7, Konggang New Area
Guozhuang Town, Jurong
212400 ZHENJIANG
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30024963

JIANGSU CHUANGJI RENEWABLE
ENERGY CO.,LTD
No.35 Jiangong Road Nanfeng Town
215628 ZHANGJIAGANG
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30024965

RunRong JiangSu Energy
Technology Co., LTD.
No.127, Yabao Road, Linggang Street
214443 JIANGYIN CITY
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30024966

Wuxi Solarland Electric Co., Ltd.
No.8 Xiqin Road
214028 WUXI
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30024967

ZHANGJIAGANG GUOLONG PV-TECH
CO., LTD
Building 3, Shuangtang Village
Fenghuang Town
215614 ZHANGJIAGANG CITY, SUZHOU CITY
Jiangsu
CHINA

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Certyfikat nr
40047891

Beiblatt /
Uzupełnienie

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie jest częścią Certyfikatu nr 40047891.

Referenz/Odniesienie
30025177

JIANGSU SUNFLY RENEWABLE
CO.,LTD
Yanxiang Road 108,
Ehu Town,Xishan District
214414 WUXI
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30025211

Nantong Pengneng
Industrial Co., Ltd.
Group 2, Jinqiao Village,
Chahe Town, Rudong County
226403 NANTONG CITY
Jiangsu
CHINA

Referenz/Odniesienie
30024959

HT SOLAR VIETNAM LIMITED COMPANY
Factory F3-1&F3-2, Lot F3,Trang Due
Ind.park, a part of Dinh Vu-Cat Hai
economic zone, Hong phong commune
180000 AN DUONG DISTRICT, HAIPHONG CITY
VIETNAM

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet IC6
Section IC6

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Infoblatt /
Certyfikat nr Arkusz informacyjny
40047891

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Nazwa i siedziba posiadacza certyfikatu*

Wuxi Suntech Power Co., Ltd., No. 16 Xinhua Road, Xinwu District, 214028 WUXI, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *Sygnatura sprawy*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *ostatnia aktualizacja*

2020-07-07

Datum / *Data*

2018-03-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

Niniejsze uzupełnienie obowiązuje tylko w połączeniu ze stroną 1 Certyfikatu nr 40047891.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Zgoda na użycie prawnie chronionego Znak VDE umieszczonego na pierwszej stronie::

Podstawą użytkowania są ogólne warunki VDE Instytutu Testowania i Certyfikacji (Testing and Certification Institute) (www.vde.com\terms-institute). Prawo do używania przyznawane jest wyłącznie wymienionej firmie z wymienionymi miejscami produkcji i wymienionymi produktami wraz z odnośnikami. Miejsce produkcji musi być wyposażone w sposób zapewniający stałą produkcję certyfikowanej konstrukcji.

Zatwierdzenie jest ważne tak długo, jak długo obowiązują specyfikacje VDE, na których opiera się certyfikacja, chyba że zostaną wycofane zgodnie z procedurą testowania i certyfikacji VDE (PM102E).

Okres ważności zatwierdzenia VDE-GS-Mark może zostać przedłużony na żądanie. W przypadku zmian wymagań prawnych i/lub normatywnych, okres ważności zatwierdzenia VDE-GS-Mark może zostać skrócony.

Produkty zawierające biocyd dimetylofumaran (DMF) mogą nie być wprowadzane do obrotu lub udostępniane na rynku WE zgodnie z decyzją Komisji 2009/251/WE.

Zatwierdzenie jest podpisane wyłącznie na pierwszej stronie.