

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

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

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen
Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

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

File ref.:

Ausweis-Nr. 40047891

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2018-03-13

(letzte Änderung / updated 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:
VDE certificates are valid only when published on:

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / Type(s)

- 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 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / *Type(s)*

- D) STPXXS-A20/Wfb
- D) STPXXS-A20/Wfy
- E) STPXXS-16/Tem
- E) STPXXS-16/Tfm
- E) STPXXX-16/Tee+
- F) STPXXX-24/Vfh
- G) STPXXX-20/Wfh
- H) STPXXS-24/Vfh
- H) STPXXS-24/Vfhb
- H) STPXXS-A24/Vfh
- H) STPXXS-A24/Vfhb
- I) STPXXS-20/Wfh
- I) STPXXS-20/Wfhm
- I) STPXXS-20/Wfhb
- I) STPXXS-A20/Wfh
- I) STPXXS-A20/Wfhm
- I) STPXXS-A20/Wfhb
- I) STPXXS-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) STPXXS-24/Vem

Fortsetzung siehe Blatt 4 /
continued on page 4

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / Type(s)

- 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 /
continued on page 5

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / Type(s)

- 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 /
continued on page 6

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / Type(s)

- AA) STPXXS-A20H/Wfh
- AA) STPXXS-A20H/Wfhm
- AB) STPXXX-20/Wfl
- AC) STPXXS-20/Wfl
- AC) STPXXS-A20/Wfl
- AD) STPXXX-20/Wfl
- AE) STPXXS-20/Wfl
- AE) STPXXS-A20/Wfl
- AF) STPXXX-20H/Wfl
- AG) STPXXS-20H/Wfl
- AG) STPXXS-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) STPXXS-78/Vfh
- AK) STPXXS-A78/Vfh
- AL) STPXXS-78/Vfh
- AL) STPXXS-A78/Vfh
- AM) STPXXS-78H/Vfh
- AM) STPXXS-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) STPXXS-72/Vfh

Fortsetzung siehe Blatt 7 /
continued on page 7

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / *Type(s)*

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

Fortsetzung siehe Blatt 8 /
continued on page 8

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / *Type(s)*

- BD) STPXXS-A60/Wfh
- BD) STPXXS-A60/Wfhm
- BE) STPXXS-60H/Wfh
- BE) STPXXS-A60H/Wfh
- BE) STPXXS-A60H/Wfhm
- BF) STPXXX-21/Wfh
- BG) STPXXX-21/Wfh
- BH) STPXXX-21H/Wfh
- BI) STPXXS-21/Wfh
- BI) STPXXS-21/Wfhm
- BI) STPXXS-21/Wfhb
- BI) STPXXS-A21/Wfh
- BI) STPXXS-A21/Wfhm
- BI) STPXXS-A21/Wfhb
- BJ) STPXXS-21/Wfh
- BJ) STPXXS-21/Wfhm
- BJ) STPXXS-A21/Wfh
- BJ) STPXXS-A21/Wfhm
- BK) STPXXS-21H/Wfh
- BK) STPXXS-21H/Wfhm
- BK) STPXXS-A21H/Wfh
- BK) STPXXS-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 /
continued on page 9

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / Type(s)

- 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 /
continued on page 10

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Typ(en) / *Type(s)*

- 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

Further information

siehe Anlage 100 vom 03.07.2020
siehe Anlagen 600 - 602 vom 03.07.2020
see annex 100 dated 2020-07-03
see annexes 600 - 602 dated 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**.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU**.*

Fortsetzung siehe Blatt 11 /
continued on page 11

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40047891 11

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40047891.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet IC6

Section IC6



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

This supplement is part of the Certificate No. 40047891.

Terrestrische Photovoltaik-Module mit Silizium-Solarzellen *Crystalline silicon terrestrial photovoltaic modules*

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30017172

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

Referenz/Reference

30022945

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

Referenz/Reference

30024273

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

Referenz/Reference

30024593

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

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

Aktenzeichen / File ref.

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / updated

2020-07-07

Datum / Date

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

This supplement is part of the Certificate No. 40047891.

Referenz/Reference
30024962

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

Referenz/Reference
30024963

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

Referenz/Reference
30024965

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

Referenz/Reference
30024966

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

Referenz/Reference
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. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40047891

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40047891.

This supplement is part of the Certificate No. 40047891.

Referenz/*Reference*
30025177

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

Referenz/*Reference*
30025211

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

Referenz/*Reference*
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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

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

Aktenzeichen / *File ref.*

5011404-3972-0001 / 275054 / IC6 / FB

letzte Änderung / *updated*

2020-07-07

Datum / *Date*

2018-03-13

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

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 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.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.