

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

CSI Solar Co., Ltd.
199 Lushan Road, SND
215129 Suzhou
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 IEC 61215-1 (VDE 0126-31-1):2022-02; EN IEC 61215-1:2021+AC:2021
DIN EN IEC 61215-1-1 (VDE 0126-31-1-1):2022-02; EN IEC 61215-1-1:2021
DIN EN IEC 61215-2 (VDE 0126-31-2):2022-02; EN IEC 61215-2:2021
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

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of

IEC 61215-1:2021
IEC 61215-1-1:2021
IEC 61215-2:2021
IEC 61730-1:2023
IEC 61730-2:2023
IEC 61730-1:2016
IEC 61730-2:2016

Aktenzeichen: 5027815-3972-0001 / 320184

File ref.:

Ausweis-Nr. 40057571

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2023-11-06

(letzte Änderung / updated 2024-05-28)

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

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*
CSI Solar Co., Ltd., 199 Lushan Road, SND, 215129 SUZHOU, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*
5027815-3972-0001 / 320184 / CB1 / FB

letzte Änderung / *updated*
2024-05-28

Datum / *Date*
2023-11-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40057571.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40057571.

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

Typ(en) / *Type(s)*

- A) CS7N-xxxTB-AG
- B) CS7L-xxxTB-AG
- C) CS7N-xxxTB-AG (IEC1500V)
- D) CS7L-xxxTB-AG (IEC1500V)
- E) CS7N-xxxTB-AG (IEC1000V)
- F) CS7L-xxxTB-AG (IEC1000V)
- G) CS7N-xxxMB-AG
- H) CS7L-xxxMB-AG
- I) CS7N-xxxMB-AG (IEC1500V)
- J) CS7L-xxxMB-AG (IEC1500V)
- K) CS7N-xxxMB-AG (IEC1000V)
- L) CS7L-xxxMB-AG (IEC1000V)
- M) CS6W-xxxTB-AG
- N) CS6W-xxxTB-AG (IEC1500V)
- O) CS6W-xxxTB-AG (IEC1000V)
- P) CS6W-xxxMB-AG
- Q) CS6R-xxxMB-AG
- R) CS6W-xxxMB-AG (IEC1500V)
- S) CS6R-xxxMB-AG (IEC1500V)
- T) CS6W-xxxMB-AG (IEC1000V)
- U) CS6R-xxxMB-AG (IEC1000V)
- V) CS6R-xxxH-AG
- W) CS6R-xxxH-AG (IEC1500V)
- X) CS6R-xxxH-AG (IEC1000V)
- Y) CS6.1-72TB-xxx
- Z) CS6.1-72TB-xxxH
- AA) CS6.1-60TB-xxx
- AB) CS6.1-72TB-xxx (IEC1500V)
- AC) CS6.1-72TB-xxxH (IEC1500V)
- AD) CS6.1-60TB-xxx (IEC1500V)

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
CSI Solar Co., Ltd., 199 Lushan Road, SND, 215129 SUZHOU, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*
5027815-3972-0001 / 320184 / CB1 / FB

letzte Änderung / *updated*
2024-05-28

Datum / *Date*
2023-11-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40057571.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40057571.

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

Typ(en) / *Type(s)*

AE) CS6.1-72TB-xxx (IEC1000V)
AF) CS6.1-72TB-xxxH (IEC1000V)
AG) CS6.1-60TB-xxx (IEC1000V)
AH) CS6.1-72TD-xxx
AI) CS6.1-72TD-xxx (IEC1500V)
AJ) CS6.1-72TD-xxx (IEC1000V)
AK) CS6.1-54TD-xxx
AL) CS6.1-54TB-xxx
AM) CS6.1-54TD-xxx (IEC1500V)
AN) CS6.1-54TB-xxx (IEC1500V)
AO) CS6.1-54TD-xxx (IEC1000V)
AP) CS6.1-54TB-xxx (IEC1000V)
AQ) CS6Y-xxxTB-AG
AR) CS6Y-xxxTB-AG (IEC1500V)
AS) CS6Y-xxxTB-AG (IEC1000V)
AT) CS6.2-66TB-xxx
AU) CS6.2-66TD-xxx
AV) CS6.1-54TB2-xxx
AW) CS6.1-54TD2-xxx
AX) CS6.2-66TB-xxx (IEC1500V)
AY) CS6.2-66TD-xxx (IEC1500V)
AZ) CS6.1-54TB2-xxx (IEC1500V)
BA) CS6.1-54TD2-xxx (IEC1500V)
BB) CS6.2-66TB-xxx (IEC1000V)
BC) CS6.2-66TD-xxx (IEC1000V)
BD) CS6.1-54TB2-xxx (IEC1000V)
BE) CS6.1-54TD2-xxx (IEC1000V)

Weitere Angaben

Further information

siehe Anlage 100 vom 28.05.2024
siehe Anlagen 600 - 603 vom 28.05.2024
see annex 100 dated 2024-05-28
see annexes 600 - 603 dated 2024-05-28

Fortsetzung siehe Blatt 4 /
continued on page 4

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40057571 4

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
CSI Solar Co., Ltd., 199 Lushan Road, SND, 215129 SUZHOU, Jiangsu, CHINA

Aktenzeichen / *File ref.*

5027815-3972-0001 / 320184 / CB1 / FB

letzte Änderung / *updated*

2024-05-28

Datum / *Date*

2023-11-06

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40057571.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40057571.

Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten.

This Marks Approval is a basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent.