

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

CW ENERJI MÜH. TIC. VE SAN. A.S,
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1
Kisim Atatürk Bulvarı No: 20
07190 Döşemealtı
Antalya
Turkey

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 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 61215-1:2016

IEC 61215-1-1:2016

IEC 61215-2:2016

IEC 61730-1:2016

IEC 61730-2:2016

Aktenzeichen: 5026939-3972-0001 / 319469

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053128

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2021-02-23

(letzte Änderung / updated 2024-05-02)

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

T. Stenger

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*

CW ENERJI MÜH. TIC. VE SAN. A.S., Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1, Kisim Atatürk Bulvari No: 20, 07190
DÖSEMEALTI, Antalya, TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5026939-3972-0001 / 319469 / CB1 / FB

letzte Änderung / *updated*

2024-05-02

Datum / *Date*

2021-02-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053128.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053128.

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

Typ(en) / *Type(s)*

- A) CWTXXX-144PM-BF-HC
- A) CWTXXX-144PM-BF-HC-MB
- B) CWTXXX-120PM-BF-HC
- B) CWTXXX-120PM-BF-HC-MB
- C) CWTXXX-144TN10
- C) CWTXXX-144TNB10
- D) CWTXXX-156TN10
- E) CWTXXX-108TNB10
- F) CWTXXX-144PMB10
- G) CWTXXX-132PMB12
- H) CWTXXX-108TNFB10

Weitere Angaben

Further information

siehe Anlage 100 vom 30.04.2024

see annex 100 dated 2024-04-30

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.