

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Sonnex Energie GmbH
Böttgerstraße 12
20148 Hamburg
Germany

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

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: 5028439-3972-0001 / 288376

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053937

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2021-08-13

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

B. Megerle

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*
Sonnex Energie GmbH, Böttgerstraße 12, 20148 Hamburg

Aktenzeichen / *File ref.*
5028439-3972-0001 / 288376 / CB1 / FB

Datum / *Date*
2021-08-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053937.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053937.

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

Typ(en) / *Type(s)*

- A) SNX-A72-XXXP
- B) SNX-A60-XXXP
- C) SNX-A72-XXXP
- D) SNX-A60-XXXP
- E) SNX-A72H-XXXP
- F) SNX-A60H-XXXP
- G) SNX-A72H-XXXP
- H) SNX-A60H-XXXP
- I) SNX-B72P-XXXM
- J) SNX-B60P-XXXM
- K) SNX-B72HP-XXXM
- L) SNX-B60HP-XXXM
- M) SNX-B72P-XXXM
- N) SNX-B60P-XXXM
- O) SNX-B72HP-XXXM
- P) SNX-B60HP-XXXM
- Q) SNX-B72HPD-XXXM
- R) SNX-B60HPD-XXXM
- S) SNX-B72PD-XXXM
- T) SNX-B60PD-XXXM
- U) SNX-C72HPD-XXXM
- V) SNX-C60HPD-XXXM
- W) SNX-C72HP-XXXM
- X) SNX-C60HP-XXXM
- Y) SNX-C72HP-XXXM
- Z) SNX-C60HP-XXXM
- AA) SNX-C84HP-XXXM
- AB) SNX-C78HP-XXXM
- AC) SNX-C84HP-XXXM
- AD) SNX-C78HP-XXXM

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Sonnex Energie GmbH, Böttgerstraße 12, 20148 Hamburg

Aktenzeichen / *File ref.*
5028439-3972-0001 / 288376 / CB1 / FB

Datum / *Date*
2021-08-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053937.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053937.

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

Typ(en) / *Type(s)*

AE) SNX-C84HPD-XXXM
AF) SNX-C78HPD-XXXM
AG) SNX-B78HP-XXXM
AH) SNX-B66HP-XXXM
AI) SNX-B78HP-XXXM
AJ) SNX-B66HP-XXXM
AK) SNX-B78HPD-XXXM
AL) SNX-B66HPD-XXXM
AM) SNX-D72HP-XXXM
AN) SNX-D60HP-XXXM
AO) SNX-D72HP-XXXM
AP) SNX-D60HP-XXXM
AQ) SNX-D72HPD-XXXM
AR) SNX-D60HPD-XXXM
AS) SNX-D54HP-XXXM
AT) SNX-D54HP-XXXM
AU) SNX-D54HPD-XXXM
AV) SNX-E60HP-XXXM
AW) SNX-E54HP-XXXM
AX) SNX-E60HP-XXXM
AY) SNX-E54HP-XXXM
AZ) SNX-E60HPD-XXXM
BA) SNX-E54HPD-XXXM

Weitere Angaben
Further information

siehe Anlage 100 vom 13.08.2021
see annex 100 dated 2021-08-13

Fortsetzung siehe Blatt 4 /
continued on page 4

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40053937 4

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Sonnex Energie GmbH, Böttgerstraße 12, 20148 Hamburg

Aktenzeichen / *File ref.*
5028439-3972-0001 / 288376 / CB1 / FB

Datum / *Date*
2021-08-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053937.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053937.

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**.*

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

gez. Dr.-Ing. Klaus Kreß