

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

aleo solar AG
Gewerbegebiet Nord
17291 Prenzlau

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.



Gepprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61215 (VDE 0126-31):2006-02; EN 61215:2005-08
IEC 61215(ed.2)



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

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

Aktenzeichen: 5002617-3972-0001 / 61477

File ref.:

Ausweis-Nr. 40016931

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2006-02-22

(letzte Änderung/updated 2006-11-30)

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

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
aleo solar AG, Gewerbegebiet Nord, 17291 Prenzlau

Aktenzeichen / *File ref.*
5002617-3972-0001 / 61477 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2006-11-30 2006-02-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016931.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016931.

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

Typ(en) / *Type(s)*:

- A) S02.xxx
- A) S03.xxx
- B) S12.xxx
- B) S13.xxx
- B) S16.xxx
- B) S17.xxx
- C) S14.xxx
- C) S15.xxx
- C) S18.xxx
- C) S19.xxx
- D) S20.xxx

Typenschlüssel <i>Types code</i>	xxx in der Typenbezeichnung ersetzt die tatsächliche Modulleistung, abgerundet auf volle Fünferschritte. <i>xxx in the typenumber replaces the real output of the modules, rounded off in steps of five.</i>
Warenzeichen <i>Trademark</i>	aleo
Maximale Systemspannung <i>Maximum system voltage</i>	DC 1000 V
Nennleistung <i>Rated power</i>	siehe Anlage 1 + 2 <i>see Appendix 1 + 2</i>
Schutzklasse <i>Class</i>	2
Weitere Angaben <i>Further information</i>	siehe Anlage 1 + 2 <i>see Appendix 1 + 2</i>

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. page
40016931 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
aleo solar AG, Gewerbegebiet Nord, 17291 Prenzlau


Aktenzeichen / *File ref.*
5002617-3972-0001 / 61477 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2006-11-30 2006-02-22

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016931.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40016931.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG13
Section FG13

i.A. 

i.A. 

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40016931

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
aleo solar AG, Gewerbegebiet Nord, 17291 Prenzlau

Aktenzeichen / *File ref.*
5002617-3972-0001 / 61477 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2006-11-30 2006-02-22

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40016931.
This supplement is part of the Certificate No. 40016931.

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

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference* aleo solar AG
30014341 Gewerbegebiet Nord
 D-17291 PRENZLAU

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG13
Section FG13

i.A. 

i.A. 