

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

SCHOTT Solar AG
Carl-Zeiss-Straße 4
63755 Alzenau

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
DIN EN 61730-1 (VDE 0126 Teil 30-1):2007-10; EN 61730-1:2007-05
DIN EN 61730-2 (VDE 0126 Teil 30-2):2007-10; EN 61730-2:2007-05
IEC 61215(ed.2)
IEC 61730-1(ed.1)
IEC 61730-2(ed.1)



Aktenzeichen: 5003684-3972-0001 / 99729
File ref.:

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

Ausweis-Nr. 40025243 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2008-09-01
(letzte Änderung/updated 2008-11-25)

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*
SCHOTT Solar AG, Carl-Zeiss-Straße 4, 63755 Alzenau

Aktenzeichen / *File ref.*
5003684-3972-0001 / 99729 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2008-11-25 2008-09-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40025243.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40025243.

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

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

- A) SCHOTT EFG® X
- B) SCHOTT POLY TM X

Typenschlüssel

X ersetzt die Leistung bei STC in Wort und kann jeder Wert zwischen 140 und 170 sein.

Types code

X replaces the power in Watt of STC and can be any number between 140 and 170.

Für / *for* A)

X ersetzt die Leistung bei STC in Wort und kann jeder Wert zwischen 195 und 240 sein.

X replaces the power in Watt of STC and can be any number between 195 and 240.

Für / *for* B)

Maximale Systemspannung
Maximum system voltage

DC 1000 V

Schutzklasse
Class

II

Anwendungsklasse
Class of application

A

Brennbarkeitsprüfung
Burning test

Brandklasse C
fire rating class C

Sicherung
Fuse

15 A

Weitere Angaben
Further information

siehe Anhang 1
see Annex 1

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. page
40025243 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
SCHOTT Solar AG, Carl-Zeiss-Straße 4, 63755 Alzenau

Aktenzeichen / *File ref.*
5003684-3972-0001 / 99729 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2008-11-25 2008-09-01

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40025243.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40025243.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**.

*This Marks Approval is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC**.*

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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40025243

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
SCHOTT Solar AG, Carl-Zeiss-Straße 4, 63755 Alzenau

Aktenzeichen / *File ref.*
5003684-3972-0001 / 99729 / FG13 / ROT

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2008-11-25 2008-09-01

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40025243.
This supplement is part of the Certificate No. 40025243.

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

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference* Schott Solar CR s.r.o.
30018470 Solárni 870
CZ-757 01 Valasské Mezirici

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