

EG-Konformitätserklärung

EU-Declaration of Conformity

SCHWAIGER[®]

Hiermit erklären wir (Schwaiger GmbH, Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn), dass die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EG-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird. We (Schwaiger GmbH, Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn) herewith confirm that the appliance as detailed below do comply with the governing EU-regulations as mentioned in this form and bulk production will be effected accordingly.

Artikelnummer: article number:	SOKW0300 / SOKW0600		
Artikelbezeichnung: article description:	PV-Modul	PV-Module	
Typ: type:	Monokristallines PV-Modul PERC 166x83	Monocrystalline PV Module PERC 166x83	
Baureihe: model:	SunMaster SM300~325(108)		
Technische Daten: technical data:	1059x1038x35mm, 17,5kg		
Sonstige Angaben: further details	Halbzellenmodul, 108 (6x18), 2400Pa, Schnee 5400Pa	Wind	Halfcell Module PERC 108 (6x18), Wind 2400Pa, Snow 5400Pa

Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-Regulations:

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Richtlinie / RoHS Directive
RoHS 2011/65/EU & (EU) 2015/863 | <input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie / EMC Directive
2014/30/EU |
| <input checked="" type="checkbox"/> Terrestrische PV Module - Bauarteignung und Bauartzulassung / Terrestrial PV modules - Design qualification and type approval VDE 0126-31-1:2022-02 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> PV Module - Sicherheitsqualifikation / PV module - safety qualification
VDE 0126-30-1:2018-10 | |

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnorm / Harmonized EN-Standards and general standards:

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:

The article do comply with the standards as below mentioned which is basic condition to obtain CE-symbol

EN IEC 61000-6-3:2021; EN IEC 61000-6-1:2019; EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021;

EN 61000-3-3:2013/A2:2021; IEC/EN 61215-1:2016; IEC/EN 61215-1-1:2016;

IEC 61215_2:2016 / EN IEC 61215-2:2017+AC:2017+AC:2018;

IEC 61730-1:2016 / EN IEC 61730-1:2018+AC:2018; IEC 61730_2:2016 / EN IEC 61730-2:2018+AC:2018

IEC 62321-1:2013; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013/AMD1:2017; IEC 62321-5:2013;

IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017

Ausstellungsdatum

date of issue

16.12.2022

Produktionsbetrieb:

Producing company:

Schwaiger GmbH

Stellung im Betrieb:

position:

Unterschrift / signature:

(Name, Vorname)

(name, surname)

Tänzler, Mike

Geschäftsführer / General Manager

