

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 60175514 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

DE23ZEQ3 001

**Genehmigungsinhaber License Holder:**

PREMIER ENERGIES  
 PHOTOVOLTAIC PRIVATE Ltd.  
 Survey No:62(P), 63(P) & 88(P);  
 PLOT No. 8/B/1 & 8/B/2, E-City,  
 Raviryala, Maheshwaram (M)  
 Rangareddy, Telangana 501359  
 India

**Fertigungsstätte Manufacturing Site:**

PREMIER ENERGIES  
 PHOTOVOLTAIC PRIVATE Ltd.  
 Survey No:62(P), 63(P) & 88(P);  
 PLOT No. 8/B/1 & 8/B/2, E-City,  
 Raviryala, Maheshwaram (M)  
 Rangareddy, Telangana 501359  
 India

**Prüfzeichen Test Mark:**

**Geprüft nach Tested according to:**

2 PfG 2376/02.14

**Geräteidentifikation**
**Product Identification**
**Produkt:** PV Components for BOS - mechanical

**Product:** (Shipping unit for PV-modules)

**Modell:** Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

**Type:** Type designation(s) are listed on the next page(s)

**Technische Daten:** Overall dimensions of shipping unit [mm] L x W x H: 2315 x 1135 x 1280

**Technical Data:** Number of modules per shipping unit: 31

PV module dimensions [mm] L x W x H: 2278 x 1133 x 35

**Gültig bis:** 2029-03-13

**Date of expiry:**
**Gültig ab:** 2024-03-14

**Valid from:**
**Zertifizierungsstelle:**
**Certification body:**
**Ausstellungsdatum:** 2024-03-14

**Date of issue:**


Dipl.-Ing. A. Cox

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**
<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer** *Certificate No.:*

R 60175514 0001

**Berichtsnummer** *Report No.:*

DE23ZEQ3 001

**Produkt** *Product:* PV Components for BOS - mechanical  
(Shipping unit for PV-modules)**Modell** *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*  
Shipping unit PETPS1  
for PV modules type  
PE-xxxHB (xxx=525-555 in steps of 1, 144 cells)  
(xxx represent output in Wp)**Remarks:**

Transportation testing based on IEC 62759-1:2022  
Max. number of stacked pallets: Double Pallet Stacking  
The shipping unit consists of the main parts  
wooden pallet, cardboard sheet and sleeve, PET strip,  
PET edge protector, as documented in CDF DE23ZEQ3 001.

**Conditions:**

The product test is voluntarily according to technical  
regulations. Any change of the design, materials, components  
or processing may require the repetition of some of the  
qualification tests in order to retain certification.

