

## KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Bescheinigungs-Nr. (Certificate No.): **22TWD0867-01**

Auf der Grundlage der referenzierten Prüfberichte wurde festgestellt, dass die unten genannten Erzeugungseinheiten zum Zeitpunkt der Durchführung der Prüfungen den in dieser Bescheinigung aufgeführten angewandten Normen / Richtlinien entsprechen. Andere Normen und Richtlinien können für das Produkt relevant sein. (On the basis of the referenced test report(s), the generating units named below have been found to comply with the applied standards / Guidelines listed on this certificate at the time the tests were carried out. Other standards and Directives may be relevant to the product.)

Bescheinigungsinhaber (Certificate holder)	<b>Shenzhen Senergy Technology Co., Ltd.</b> Room 405, Building A, Co-talent Creative Park, No.2, LiuXianRoad, Block 68, Xin an Street, Bao' an District, ShenZhen, P.R.China		
Typ Erzeugungseinheit (Power generation unit type)	<b>Netzgebundener Solar-Wechselrichter (Grid-tie solar inverter)</b>		
Modellbezeichnung (Model designation)	<b>SE 5 - 25KTL (Product Family)</b> SE 5KTL-D3/G2, SE 6KTL-D3/G2, SE 8KTL-D3/G2, SE 10KTL-D3/G2, SE 10KTL-D3/G2P, SE 12KTL-D3/G2, SE 15KTL-D3/G2, SE 15KTL-D3/G2P, SE 17KTL-D3/G2, SE 20KTL-D3/G2, SE 22KTL-D3/G2, SE 25KTL-D3/G2		
Technische Daten (Technical data)	<b>Nominal output. active power:</b> 5 - 25 kW <b>Max. output apparent power:</b> 5,5 ~ 27,5 kVA <b>Nominal voltage:</b> 400, 3~ + N + PE V <b>Nominal frequency:</b> 50 / 60 Hz (Einzelheiten siehe Anhang 1, A.2 auf p.2 (Details see Annex 1, A.2 on p.2))		
Firmware Version (Firmware version)	<b>062511</b>		
Angewandte Normen / Richtlinien (Applied standards / guidelines)	<b>IEC 62116:2014</b> Utility-interconnected photovoltaic inverters – Test procedure of islanding prevention measures		
Zertifizierungsprogramm (Certification scheme)	<b>GMS-OP-19</b>		
Prüfbericht-Nr. (Test report no.)	<b>220700099TPE-001: 2022-07-08</b>		

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten (einschließlich Anhang von 1 Seiten). (The certificate is comprised of 2 pages (including Annex of 1 pages).)

**Ausstellungsdatum (Issued):** 2022-08-02      **Gültig max. 5 Jahre (Valid max. 5 Years)**



114379



Dipl.-Ing. Bernhard Miedtank  
Certification Officer

**Zertifizierungsstelle der Intertek Deutschland GmbH akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17065 /  
(Certification body of Intertek Deutschland GmbH accredited according to DIN EN ISO/IEC 17065)**

