

**Zhejiang Envertech Corporation Limited**  
 24th Floor, Jintong Mansion, Center of Headquarters,  
 Yongkang City, Zhejiang  
 Province, China

<b>Herstellereklärung für die Erzeugungseinheit</b>	 <b>ENVERTECH</b>
Hersteller	<b>Zhejiang Envertech Corporation Limited</b>
Erzeugungseinheit	PV Micro Inverter Envertech, Seeyes EVT248, EVT500, EVT300, EVT560
Bemessungswerte	<p>EVT 248: max. Wirkleistung: 248 W, max. Scheinleistung: 248 VA, Bemessungsspannung: 230 V, Bemessungsstrom: 1,07A</p> <p>EVT 300: max. Wirkleistung: 300 W, max. Scheinleistung: 300 VA, Bemessungsspannung: 230 V, Bemessungsstrom: 1,30A</p> <p>EVT 500: max. Wirkleistung: 500 W, max. Scheinleistung: 500 VA, Bemessungsspannung: 230 V, Bemessungsstrom: 2,17A</p> <p>EVT 560: max. Wirkleistung: 560 W, max. Scheinleistung: 560 VA, Bemessungsspannung: 230 V, Bemessungsstrom: 2,55A</p>
Netzanschlussregel	<p><b>VDE AR 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“</b></p> <p>Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz</p>
<p>Der Erzeugungseinheiten Envertech, Seeyes EVT248, EVT500, EVT300, EVT560 erfüllen die Anforderungen der VDE AR 4105:2018-11 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“</p>	

Yongkang City, Zhejiang, 25.05.2019  
 Zhejiang Envertech Corporation Limited

*For and behalf of*

**ZHEJIANG ENVERTECH Co., LTD.**

1

  
 .....  
  
**Authorized Signature**

**Zhejiang Envertech Corporation Ltd.**

24th Floor, Jintong Mansion, Center of Headquarters, Yongkang, Zhejiang, China  
 Tel: +86 579 8926 6326 Web: www.envertec.com