

**Konformitätsnachweis
Erzeugungseinheit**

Nr: 2012 – 1209

Unterzeichnete Kopie No. 1

Hersteller	Steca Elektronik GmbH	
Typ Erzeugungseinheit	StecaGrid 8000+ 3ph StecaGrid 10000+ 3ph	
Bemessungswerte	max. Wirkleistung $P_{E_{max}}$	8,0 / 9,9 kW
	max. Scheinleistung $S_{E_{max}}$	8,9 / 10,3 kVA
	Bemessungsspannung	230 V
Netzanschlussregel	VDE-AR-N 4105:2011-08 „Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“ Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz	

Die oben bezeichnete Erzeugungseinheit erfüllt die Anforderungen der VDE-AR-N 4105.

Hiermit wird bestätigt, dass die spezifischen Anforderungen der VDE-AR-N 4105 überprüft wurden.

Die VDE-AR-N 4105 Konformität ist in den o.a. Produkten ab Software-Stand ENS V4.8, SYS APP V1.8 gewährleistet.

Memmingen, 15.03.2012

Steca Elektronik GmbH

M.Voigtsberger



Dieser Konformitätsnachweis darf nicht in Ausschnitten verwendet werden.



Steca Elektronik GmbH
Mammostraße 1
87700 Memmingen
service@stecasolar.com