

Unbedenklichkeitsbescheinigung

Antragsteller: **Steca Elektronik GmbH**
Mammostraße 1
87700 Memmingen
Deutschland

Erzeugnis: **Photovoltaik Wechselrichter**

Modell:

Steca Grid 1511	Steca Grid 2011	Steca Grid 2511	Steca Grid 3011	Steca Grid 3011_2	Steca Grid 3611	Steca Grid 3611_2	Steca Grid 4611_2
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-------------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Selbsttätige Schaltstelle mit Netzüberwachung gemäß DIN V VDE V 0126-1-1 für Photovoltaikanlagen mit einer einphasigen Paralleleinspeisung über Wechselrichter in das Netz der öffentlichen Versorgung. Die selbsttätige Schaltstelle ist integraler Bestandteil der oben angeführten Wechselrichter.

Prüfgrundlagen:

SOP-9-1_11 GCC Certification Program, 04/18

Auf Basis von:

DIN VDE 0126-1-1 (VDE V 0126-1-1):2013-08

Selbsttätige Schaltstelle zwischen einer netzparallelen Eigenerzeugungsanlage und dem öffentlichen Niederspannungsnetz

Ein repräsentatives Testmuster des oben genannten Erzeugnisses entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden sicherheitstechnischen Anforderungen der aufgeführten Prüfgrundlagen für die bestimmungsgemäße Verwendung.

Berichtsnummer: 17PP299-06

Zertifikatsnummer: 18-205-01

Ausstelldatum: 2018-08-30



Tanja Rottach
Certification Engineer

