

Konformitätsnachweis

Erzeugungseinheit, NA-Schutz

Antragsteller: RCT Power GmbH
Line-Eid-Straße 1
78467 Konstanz
Deutschland

Produkt: PV Speicherwechselrichter mit integriertem NA-Schutz

Modell:	power storage 4.0	power storage 5.0	power storage 6.0
Leistung:	4,0kW	5,0kW	6,0kW
Bemessungsspannung:	230/400V, 50Hz		

Die oben bezeichneten Erzeugungseinheiten mit integriertem NA-Schutz erfüllen die Anforderungen der VDE-AR-N 4105.

Der Konformitätsnachweis beinhaltet folgende Angaben:

- technische Daten der Erzeugungseinheit, der eingesetzten Hilfseinrichtungen und der verwendeten Softwareversion;
- den schematischen Aufbau der Erzeugungseinheit;
- zusammengefasste Angaben zu den Eigenschaften der Erzeugungseinheit

Netzanschlussregel:

VDE-AR-N 4105:2011-08

Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz – Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz.

Mitgeltende Normen:

E DIN VDE V 0124-100 (VDE V 0124-100):2013-10

Netzintegration von Erzeugungsanlagen – Niederspannung – Prüfanforderungen an Erzeugungseinheiten vorgesehen zum Anschluss und Parallelbetrieb am Niederspannungsnetz.

Ein repräsentatives Testmuster des oben genannten Erzeugnisses entspricht zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung der aufgeführten Netzanschlussregel.

Berichtsnummer: 16PP137-01

Zertifikatsnummer: 16-043-00

Ausstelldatum: 2016-04-19



Andreas Aufmuth
Zertifizierstelle

