



De Paal 35 1351 JG Almere Niederlande

Erzeugnis: Batteriespeichersystem mit PV-Eingang

Modell: Easysolar-II 48/3000/35-32 MPPT 250/70GX

Easysolar-II 24/3000/70-32 MPPT 250/70GX Easysolar-II 48/5000/70-50 MPPT 250/100GX

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Wechselrichter gemäß TOR Erzeuger Typ A, V.1.2, mit einer einphasigen Paralleleinspeisung in das Netz der öffentlichen Versorgung mit einem integriertem Netzentkupplungsschutz.

Die oben angeführten Modelle erfüllen die Anforderungen zum Anschluss ans Niederspannungsnetz.

- Aufgrund der symmetrischen Anforderung ist die Leistung des Easysolar-II 48/5000/70-50 MPPT 250/100GX auf 3,68 kVA begrenzt.
- Aufgrund der symmetrischen Anforderung des Netzes ist die Summe der nicht kommunikativ verbundenen einphasigen Wechselrichter auf 3,68 kVA pro Phase (11,04kVA insgesamt) begrenzt.
- Aufgeführte Modelle haben eine Limitierung im FRT-Verhalten. Bei einer Versorgungsspannung von <80%Un schaltet der Umrichter sofort in einen "VRT/UPS" Modus. In diesem Modus stoppt der Umrichter die Einspeisung in das Netz der öffentlichen Versorgung, versorgt aber weiterhin den Inselausgang des Umrichters. Alle Fälle aus Abschnitt 5.2 "Anforderungen hinsichtlich Robustheit und dynamischer Netzstützung" wurden betrachtet um nachzuweisen, dass der Umrichter den oben aufgeführten Modus korrekt aktiviert.
- Der Einstellwert für den Unterspannungsschutz U_{eff<} ist auf 0,78U_n gesetzt.

Prüfgrundlage:

SOP-9-1 15 GCC Certification Program, 09/21

Auf Basis von:

TOR Erzeuger (TOR Erzeuger Typ A Version 1.2): Anschluss und Parallelbetrieb von Stromerzeugungsanlagen des Typs A und von Kleinsterzeugungsanlagen (Maximalkapazität < 250 kW und Nennspannung < 110 kV), geprüft gemäß OVE-Richtlinie R25 Ausgabe 2020-03-01

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

Berichtsnummer: 20PP183-18 0

Zertifikatsnummer: 24-124-00

Ausstelldatum: 2024-04-10



Gewerbestraße 28 - 32 87600 Kaufbeuren Germany Tel. +49 8341 99726-0 primara@kiwa.com www.kiwa.de



Tanja Rottach
Certification Engineer

