

**EEG4
Konformitätsnachweis für den
Netz- und Anlagenschutz**

Hersteller: _____

Typ NA-Schutz: _____

Zentraler NA-Schutz: _____

Integrierter NA-Schutz: Zugeordnet zu Erzeugungseinheit Typ: _____

Netzanschlussregel

**VDE-AR-N 4105
„Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz“**

Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb
von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz, Ausgabe August 2011

Der oben bezeichnete Netz- und Anlagenschutz erfüllt die Anforderungen der VDE-AR-N 4105,
Ausgabe August 2011

Der Konformitätsnachweis beinhaltet folgende Angaben:

- Die Einstellwerte und die Abschaltzeiten der in 5.5 beschriebenen Schutzfunktionen,
- Bei integriertem NA-Schutz die funktionstüchtige Wirkungskette „NA-Schutz-Kuppelschalter“ sowie die technischen Daten der Schalteinrichtungen des Kuppelschalters,
- Die Überprüfung der Selbstüberwachung gemäß Anhang A „Zu 5.1 Generelle Anforderungen, Einfehlersicherheit“.
- Die verwendete Software-Version des NA-Schutzes,

Ort, Datum

Hersteller