

Konformitätsnachweis

Erzeugungseinheit

NA-Schutz

Antragsteller: **Kostal Solar Electric GmbH**
Hanferstraße 6
79108 Freiburg i. Br.
Deutschland

Produkt: **Photovoltaik Wechselrichter mit integriertem NA-Schutz**

Modell:	PIKO 3.0	PIKO 3.6	PIKO 4.2	PIKO 5.5	PIKO 8.3	PIKO 10.1
max. Wirkleistung $P_{E_{max}}$:	3,0kW	3,6kW	4,2kW	5,5kW	8,3kW	10,0kW
max. Scheinleistung $S_{E_{max}}$:	3,0kVA	3,6kVA	4,2kVA	5,5kVA	8,3kVA	10,0kVA
Bemessungsspannung:	1x230V		3x230V			
Software Version:	V03.90					

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

Die Funktionstüchtigkeit der Wirkungskette „NA-Schutz-Kuppelschalter“ unter den generellen Anforderungen der Einfehlersicherheit ist gegeben.

Netzanschlussregel:

VDE-AR-N 4105:2011-08

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

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

Berichtsnummer: 11KFS076-02

Zertifikatsnummer: 11-071-02

Ausstelldatum: 2011-12-07

Gültig bis:

2014-10-27



Horst Haug
Zertifizierstelle