



VDEW- Konformitätserklärung

**Im Sinne der VDEW-Richtlinie: Eigenerzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz
4. Ausgabe 2001, mit VDN-Ergänzungen 2005**

Die AMKASYN Solarwechselrichter Typen

- S 44-F0B
- S 44-FTB
- S 44-W0B
- S 44-WTB
- S 50-FTB
- S 50-WTB
- S 60-F0B
- S 60-W0B
- S 60-WT0
- S 60-WTB
- S 88-W00
- S 88-WT0
- S 88-W0B
- S 88-WTB
- S 100-WT0
- S 100-WTB
- S 120-W00
- S 120-W0B
- S 240-W0B
- S 240-W00

entsprechen den die Netz-Schnittstelle betreffenden Anforderungen der Norm

DIN V VDE 0126-1-1:2006

und enthalten eine dreiphasige Netzüberwachung sowie eine selbsttätig wirkende Freischaltstelle. Die Solarwechselrichter und die dazugehörigen Optionen, wurden entwickelt, konstruiert und gefertigt in alleiniger Verantwortung von:

Arnold Müller GmbH & Co. KG, Gaußstr. 37-39, 73230 Kirchheim/Teck

Kirchheim/Teck, den 06.07.2011


.....
Dr.-Ing. G. Vogt
Geschäftsleitung


.....
i.V. H. Weber
Leiter Qualitätssicherung

Diese Erklärung gilt ausschließlich für den Original-Zustand der Geräte bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentationen sind zu beachten.