



Bureau Veritas
Consumer Products Services
Germany GmbH
Businesspark A96
86842 Türkheim
Germany
+ 49 (0) 40 740 41 – 0
cps-tuerkheim@de.bureauveritas.com

certificatie-instelling BV CPS GmbH
geaccrediteerd volgens EN 45011 -
ISO / IEC Guide 65

Verklaring van geen bezwaar

Aanvrager: Omnik New Energy Co.,Ltd.
Xinghu Road No.218 bioBAY Park A4-314
215123 Suzhou
China

Product: Automatisch schakelstation tussen een netparallele zelfopwekinstallatie en het openbare laagspanningsnet

Model: Omniksol-13k-TL, Omniksol-17k-TL, Omniksol-20k-TL

Reglementair voorgeschreven gebruik:

Automatisch schakelstation met driefasige netwerkbewaking conform C10/11 – 06.2012, Bijlage 3 voor fotovoltaïsche installaties met een driefasige parallelvoeding door middel van gelijkstroom-wisselstroommutator in het net van de openbare voorziening. Het automatische schakelstation vormt een integraal bestanddeel van de hoger vermelde gelijkstroom-wisselstroommutators.

Controlebasis:

C10/11 – 06.2012*
DIN V VDE V 0126-1-1:2006-02
DIN VDE V 0124-100:2012-07

**F.A.Q. betreffende de toepassing van de C10/11 – 06.2012
Onmiddellijke scheiding bij een maximale spanning van 264,5V.
Scheiding van een gemiddelde spanning van 253,0V, binnen 10 minuten volgens de EN50160.*

Een representatief testpatroon van het hoger vermelde product voldoet aan de op het moment van de uitreiking van dit attest geldende veiligheidstechnische eisen van de vermelde controlegrondbeginselen voor een reglementair voorgeschreven gebruik.

Rapportnummer: 12TH0315-C10-11
Certificaatnummer: U12-0839
Datum: 2012-09-20 **Geldig tot:** 2015-09-19

Certificatie-instelling

Achim Hänchen

