



**BUREAU
VERITAS**

**Bureau Veritas
Consumer
Product Services
Germany GmbH**

Businesspark A96
86842 Türkheim
Deutschland
+ 49 (0) 8245 96810-0
cps-tuerkheim@de.bureauveritas.com

Zertifikat Certificate

Antragsteller: **Delta Electronics (Germany) GmbH**
Applicant: Tscheulinstr. 21
79331 Teningen
Deutschland

Hersteller: **Delta Electronics (Slovakia) s.r.o.**
Manufacturer: Priemyselna ulica 4600/1
018 51 Dubnica nad Vahom
Slovak Republic

Produkt Typ: Solar Inverter
Product type:

Modell: **SOLIVIA2.5EUG3, SOLIVIA3.0EUG3, SOLIVIA3.3EUG3**
Model:

Leistung: Siehe Anhang
Ratings: See Annex

Zulassungszeichen:
Certification Mark:



Ein repräsentatives Testmuster des o.g. Modells bestand die Prüfung nach
A representative Test Sample of above stated model passed the tests according to

Norm: IEC 60950-1:2005 (2nd Edition) and EN 60950-1:2006 and DIN/EN60950-
Standard: 1:2003 and IEC 62103:2003 and EN50178:1998 and DRAFT IEC 62109-
1:2003 and DRAFT IEC 62109-2:2005

**und entsprechen den Anforderungen des Geräte- und Produktesicherheitsgesetzes (GPSG)
and comply with the requirements of the GS-Law (GPSG)**

Bericht Nr:
Report No.: 06KFS054-IEC62109

Zertifikat Nr.:
Certificate No.: **08-035_1**

Datum:
Issued: 09.04.2010 *Valid until:* 18.03.2013

Die Fertigungsstätte unterliegt der regelmäßigen Fertigungskontrolle (mind. 1/Jahr) durch BV CPS GmbH. Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, o. g. Produkt mit dem GS-Zeichen in der abgebildeten Form zu versehen. Grundlage für die Ausstellung des Zertifikates sind die im GS-Vertrag geregelten Verfahren, welche auch den Entzug von GS-Zertifikaten regeln.

The manufacturer is subject to regular production inspection (at least 1/year) through BV CPS GmbH. The holder of this Certificate is authorized to apply the GS-mark as shown on above stated product. Issuance of GS-Certificates is based on the regulations of the GS-Contract, which amongst others describe the rules of withdrawal of Certificates.

Zertifizierungsstelle
Certification Department

Achim Hänchen



Anhang zu Zertifikat Nr. **08-035_1**
Annex to Certificate No. **08-035_1**

Leistung: <i>Ratings:</i>	SOLIVIA2.5EUG3	SOLIVIA3.0EUG3	SOLIVIA3.3EUG3
Input Voltage	125-540Vdc	125-540Vdc	125-540Vdc
Input current	max. 19,0A	max. 21,0A	max. 24,0A
Output Voltage	184 – 264V	184 – 264V	184 – 264V
Output current:	max. 14,0A	max. 17,0A	max. 17,0A
Output power:	2500W	3000W	3300W