

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50156481

Blatt *Page*  
0050

Ihr Zeichen *Client Reference*  
12057097/TC160211

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-RNK- 11016900 033

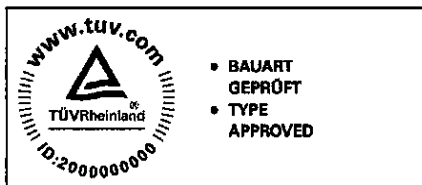
Ausstellungsdatum  
25.02.2011

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Delta Electronics, Inc.  
252, Shang Ying Road  
Kuei San, Taoyuan Hsien 333  
Taiwan, R.O.C.

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.  
No. 1688, Jiangxing East Road  
Wujiang Economic Development Zone  
Wujiang City, Jiangsu Province 215200  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



- BAUART  
GEPRÜFT
- TYPE  
APPROVED

Geprüft nach *Tested acc. to*  
IEC 60950-1:2005  
EN 60950-1:2006+A11

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Ventilator (DC Brushless Fan)

wie Blatt (as page) 01  
Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : THB1212B-AY 1  
(Type Designation)  
Y steht für 5 Kennzeichen. Jedes Kennzeichen entspricht 1  
einem der folgenden Zeichen. (Y stands for 5 characters.  
Each character stands for one of the following signs):  
0-9, A-Z, - oder (or) freibleibend (blank). Nur zum Zwecke  
der Vermarktung. (for marketing purpose only)

Nennspannung : DC 12V  
(Rated Voltage)  
Nennstrom : 3.00A  
(Rated Current)  
Max. Umgebungstemperatur : 70°C  
(Max. Ambient Temperature)

2

ANLAGE (Appendix): 1.32

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg**  
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. A. Klinker