

# Zertifikat

# Certificate



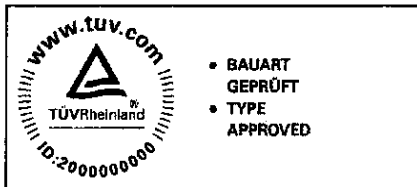
Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*  
R 50156481 0043

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
8293900990/TC021110	ZTW1-JAL- 11016900 029	18.11.2010	

Genehmigungsinhaber <i>License Holder</i>	Fertigungsstätte <i>Manufacturing Plant</i>
Delta Electronics, Inc. 252, Shang Ying Road Kuei San, Taoyuan Hsien 333 Taiwan, R.O.C.	Delta Electronics (Jiangsu) Ltd. No. 1688, Jiangxing East Road Wujiang Economic Development Zone Wujiang City, Jiangsu Province 215200 P.R. China

### Prüfzeichen *Test Mark*

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	: a) ASB03512YA-AZ	1
(Type Designation)	b) PFM1412DEZ	1
Y steht für (stands for)	: H oder (or) M	1
Z steht für 5 Kennzeichen. Jedes Kennzeichen entspricht einem der folgenden Zeichen. (Z stands for 5 characters. Each character stands for one of the following signs):		1
0-9, A-Z, - oder (or) freibleibend (blank). Nur zum Zwecke der Vermarktung. (for marketing purpose only)		

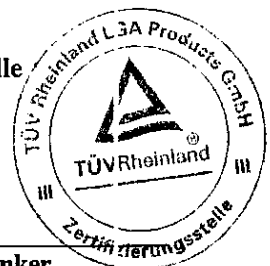
Nennspannung : DC 12V  
(Rated Voltage)  
Nennstrom : a) 0.14A (Y=H), 0.10A (Y=M)  
(Rated Current) b) 5.04A  
Max. Umgebungstemperatur : 70°C  
(Max. Ambient Temperature)

ANLAGE (Appendix): 1.28

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