

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50155969

Blatt Page
0217

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Ausstellungsdatum	Date of Issue
SF180226AB, SF180301A	ZTW1-YML- 11016855 199	24.04.2018	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder
Delta Electronics, Inc.
252, Shangying Road,
Guishan Industrial Zone,
Taoyuan City 33341
Taiwan, R.O.C.

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

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

IEC 60950-1:2005+A1+A2
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Ventilator (DC Brushless Fan)

wie Blatt (as page) 01, Ergänzung (Addition)

Bezeichnung (Type Designation)	: 1) ND55C15-17B12XXXXX 2) ND35B00XXXXXXXXXXXXX 3) NS75B14XXXXXXXXXXXXX	1 1 1
X steht für (stands for)	: A-Z, 0-9, - oder (or) freibleibend (blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: DC 5V	
Nennstrom (Rated Current)	: 0.5A	
Max. Umgebungstemperatur (Max. Ambient Temperature)	: 1) 65°C 2) 70°C 3) 70°C	

Vermerke: Dieses Netzgerät ist auch geprüft und klassifiziert als Abschnitt 4.4.5.1 a.
(Remark: The equipment is also tested and classified as sub-clause 4.4.5.1 a.)

4

ANLAGE (Appendix): 2.92

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



Albin Yang