

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50051386

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

W.B.J.

Unser Zeichen *Our Reference*

ZC10-ZGP- 14700529 001

Ausstellungsdatum

31.12.2004

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

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Zhuji Jinya Capacitor Co., Ltd.  
38 Changping Road  
Zhuji City, Zhejiang 311800  
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Zhuji Jinya Capacitor Co., Ltd.  
38 Changping Road  
Zhuji City, Zhejiang 311800  
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60252-1:2001



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Motor-Kondensator (Motor Running Capacitor)

as page 0001

Addition

Type Designation : CBB61  
Rated Voltage : AC 450V; AC 500V  
Rated Capacitances : 0,6 $\mu$ F; 0,62 $\mu$ F; 0,8 $\mu$ F; 0,82 $\mu$ F; 1 $\mu$ F;  
1,2 $\mu$ F; 1,3 $\mu$ F; 1,5 $\mu$ F; 1,75 $\mu$ F; 1,8 $\mu$ F;  
2 $\mu$ F; 2,2 $\mu$ F; 2,4 $\mu$ F; 2,5 $\mu$ F; 2,8 $\mu$ F; 3 $\mu$ F;  
3,3 $\mu$ F; 3,5 $\mu$ F; 3,8 $\mu$ F; 4 $\mu$ F; 4,3 $\mu$ F;  
4,5 $\mu$ F; 4,7 $\mu$ F; 4,75 $\mu$ F; 5 $\mu$ F; 5,5 $\mu$ F;  
6 $\mu$ F; 6,5 $\mu$ F; 7 $\mu$ F; 7,5 $\mu$ F; 8 $\mu$ F; 8,5 $\mu$ F;  
9 $\mu$ F; 9,5 $\mu$ F; 10 $\mu$ F; 10,5 $\mu$ F; 11 $\mu$ F;  
11,5 $\mu$ F; 12 $\mu$ F

Type of Termination : Flat Quick-Connector (4,8x0,5) or  
Single PVC Cord

1

1

ANLAGE (Appendix) : 1.1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product  
fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.



Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. J. Rossow