

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
R 50161758

Blatt Page  
0001

Ihr Zeichen Client Reference	Unser Zeichen Our Reference	Ausstellungsdatum	Date of Issue (day/mo/yr)
	05-RZ- 16006689 003	01.09.2009	

## Genehmigungsinhaber License Holder

Xiamen Set Electronics Co., Ltd.  
2/F, 598 Jiahe Road  
Xiamen, Fujian 361006  
P.R. China

## Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Xiamen Set Electronics Co., Ltd.  
2/F, 598 Jiahe Road  
Xiamen, Fujian 361006  
P.R. China

## Prüfzeichen Test Mark

Geprüft nach Tested acc. to  
EN 60691:2003+A1



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit  
License Fee - Unit

## Temperatursicherung (Thermal-Link)

Type Designation	: F1 F2 F3 F4 F7	9
Rated Functioning Temperature:	102°C 115°C 125°C 130°C 150°C	
Rated Current	: 1A	
Maximum Temperature Limit	: 200°C	
Transient Overload Current	: 15A	
Interrupting Current	: 6A	
Circuit Conditions	: resistive & inductive(motor)	
Ambient Conditions	: normal	
Tracking Index	: PTI 175	

Remark : The labelling requirements acc. to EU Directive  
2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.



9

## ANLAGE (Appendix) : 1

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.

Zertifizierungsstelle

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

Dipl.-Ing. (FH) T. Zimmer



# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
R 50161758

Blatt Page  
0003

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference  
05-ZC- 16006689 004

Ausstellungsdatum  
24.01.2013

Date of Issue  
(day/month/year)

## Genehmigungsinhaber License Holder

Xiamen Set Electronics Co., Ltd.  
No.8067, Xiangnan Xi Road  
Xiamen Torch High-Tech  
Industrial Development Zone  
Xiangnan Industry District  
Xiamen, Fujian  
P.R. China

## Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Xiamen Set Electronics Co., Ltd.  
No.8067, Xiangnan Xi Road  
Xiamen Torch High-Tech  
Industrial Development Zone  
Xiangnan Industry District  
Xiamen, Fujian  
P.R. China

## Prüfzeichen Test Mark

## Geprüft nach Tested acc. to

EN 60691:2003+A1+A2



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit  
License Fee - Unit

Thermal Fuse (Thermal-Link)

as pages 0001-0002

Change

Address of the Factory : see above

Address of the License Holder : see above

Test Requirement : see above

## Remark:

The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95  
have to be observed for distribution within the EEA.

## ANLAGE (Appendix): 1.1

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. (FH) T. Zimmer