

RT16-2(NT2) 第三次改版



Zertifikat

Certificate

Zertifikat Nr. Certificate No.  
R 50156934

Blatt Page  
0003

Ihr Zeichen Client Reference  
C.S.P.

Unser Zeichen Our Reference  
ZC10-ZHB- 14703753 004

Ausstellungsdatum  
22.07.2016

Date of Issue  
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to  
EN 60269-1:2007+A1+A2  
HD 60269-2:2013

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit  
License Fee - Unit

Fuse (Low-voltage Fuse)

as page 0001

Change

Test Requirement: See above

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 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

James Li

# Zertifikat

# Certificate

RT16-2(NT2)  
第一次换版



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50156934

Blatt *Page*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
C.S.P.

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZC10-WCJ- 14703753 002

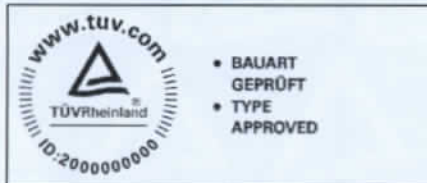
Ausstellungsdatum  
23.10.2012

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

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60269-1:2007+A1  
HD 60269-2:2010

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Sicherung (Low-voltage Fuse)

as page 0001

Change

Test Requirement : See above

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



# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50156934

Blatt *Page*  
0001

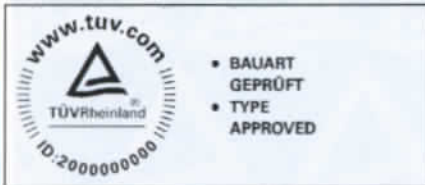
Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
G.Q.	ZC10-KSH- 14703753 001	14.07.2009

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei 11th Road  
Economic Developing Zone  
Yueqing, Zhejiang 325600  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60269-1:2007  
HD 60269-2:2007



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

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

## Sicherung (Low-voltage Fuse)

Type Designation	: RT16-2 (NT2)	5
Fuse-link		
Rated Voltage	: 1) AC 500V                      2) AC 690V	2
Rated Current	: 1) 125A; 160A; 200A; 224A; 250A; 300A; 315A; 400A 2) 125A; 160A; 200A; 224A; 250A	
Rated Breaking Capacity:	1) 100kA                      2) 50kA	
Breaking Range	: gG	
Rated Power Dissipation:	<34W	
Size	: 2	
Arc Voltage Limits	: AC 2500V (peak value)	
Fuse-base		
Rated Voltage	: AC 690V	1
Rated Current	: 400A	
Rated Power Acceptance	: 45W	

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

8

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.

**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

Zertifizierungsstelle

Dr.-Ing. T. Keiter

