

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50351432

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>	<i>Date of Issue</i>
C.S.P.	ZC10-ZHB-14704255 001	22.07.2016	(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)

Fuse-link  
Type Designation : RT18-125 (RO17) (MRO) 5

Rated Voltage : 1) AC 500V 2) AC 690V

Rated Current : 1) 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A  
2) 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A

Rated Breaking Capacity: 1) 100kA 2) 50kA

Breaking Range : gG

Rated Power Dissipation: <9.5W

Size : 22x58

Arc Voltage Limits : AC 2500V (peak value)

Continued on page 0002

5

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 LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50351432

Blatt *Page*  
0002

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

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZC10-ZHB-14704255 004

Ausstellungsdatum *Date of Issue*  
22.07.2016

*(day/mo/yr)*

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

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ZHEJIANG MINGRONG ELECTRICAL  
PROTECTION CO., LTD.  
Wei llth 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)

Continuation from page 0001

Fuse-base			
Type Designation	: RT18L-125	(MRO)	1
Rated Voltage	: 1) AC 500V	2) AC 690V	
Rated Current	: 1) 125A	2) 50A	
Rated Power Acceptance	: 9.5W		

Remark: This certificate replaces R 50239384,  
page 0001 dated 19.10.2012.

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

1

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 LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com  
Fax: +49 221 806-2025

Zertifizierungsstelle

