

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50351411

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
C.S.P.	ZC10-ZHB-14704253 006	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)

Continuation from page 0001

Fuse-base

Type Designation	: RT18-32	RT18M-32	RT18-32X	4
	RT18M-32X			
	(MRO)			

Rated Voltage	: 1) AC 500V	2) AC 690V
Rated Current	: 1) 32A	2) 16A
Rated Power Acceptance	: 3W	

Remark: This certificate replaces R 50168274 0001-0003.

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

4

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: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



James Li

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *Page*
R 50351411 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Ausstellungsdatum *Date of Issue*
C.S.P. ZC10-ZHB-14704253 006 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*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1419037455

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 : RT18-32 (RO15) (MRO) 5

Rated Voltage : 1) AC 500V 2) AC 690V
Rated Current : 1) 1A, 2A, 4A, 6A, 8A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A
2) 1A, 2A, 4A, 6A, 8A, 10A, 16A
Rated Breaking Capacity: 1) 100kA 2) 50kA
Rated Power Dissipation: <3W
Breaking Range : gG
Size : 10x38
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.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



James Li

Zertifizierungsstelle