

## 认证说明

该证书只用于在网页浏览，证明赛尔特这个型号产品已获得认证。如需完整版

本，请用以下任意一种方式联系获得：

- 邮件：[sales@SETfuse.com](mailto:sales@SETfuse.com)。
- 客服。
- 销售人员。

感谢您对赛尔特的支持！

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50497013

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

*Date of Issue*

05-YFC-CN20FSZ9 001

11.03.2021

(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

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

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

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

**Prüfzeichen *Test Mark***



Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111237105

**Geprüft nach *Tested acc. to***

EN 60691:2016+A1  
IEC 60691:2015+A1

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**

*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**

*License Fee - Unit*

**Thermal Fuse (Thermal-links)**

Type Designation:	Characteristic Temperatures:	8
T125 S125	Tf (°C): Th (°C): Tm (°C):	
T150 S150	125 95 200	
	150 118 200	

Trademark	: SET
Rated Voltage	: AC 250V
Rated Current (Ir)	: 10A, 15A, 16A
Interrupting Current (Ib)	: 24A
Transient Overload Current (Ip)	: 240A
Tracking Index	: PTT175V
Circuit Conditions	: Resistive or Inductive Load
Ambient Conditions	: Normal

Remark: 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 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

