

Agency Information

The certificate is only used for browsing on the web and proves that SETsafe | SETfuse has been certified.

If you need a FULL-VERSION certificate, please contact us: sales@SETfuse.com

该证书只用于在网页浏览，证明SETsafe | SETfuse已获得认证，如需要完整版本证书，请联系我们: sales@SETfuse.com

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50384415

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>	Date of Issue
	05-YFC-16085010 001	24.07.2017	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber <i>License Holder</i>	Fertigungsstätte <i>Manufacturing Plant</i>
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	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 60691:2016

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Thermal Fuse (Thermal-link)

Type Designation:	Characteristic Temperatures:			15
	Tf (°C):	Th (°C):	Tm (°C):	
XG0/KG0	76	53	200	
XG1/KG1	102	79	200	
XG2/KG2	115	91	200	
XG3/KG3	125	100	200	
XG4/KG4	130	106	200	
XG5/KG5	135	111	200	
XG6/KG6	145	121	200	
XG7/KG7	150	126	200	
XG8/KG8	133	111	200	
XG9/KG9	136	112	200	
XG16/KG16	160	135	200	
XG18/KG18	86	61	200	
XG31/KG31	221	188	250	
XG32/KG32	205	169	250	

Continue to page 2

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

