

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50300812

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
L.L.	ZC10-WCJ- 14714609 001	13.02.2015	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zhejiang Tengen Electrics
Co., Ltd.
Tengen Industry Zone, Liushi,
Yueqing, Zhejiang 325604
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zhejiang Tengen Electrics
Co., Ltd.
Tengen Industry Zone, Liushi,
Yueqing, Zhejiang 325604
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 2000000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60898-1:2003+A1+A11+A12+A13
EN 60898-2:2006

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Circuit Breaker (Miniature Circuit-breaker)

Type Designation	: TGB1Z-63 (TENGEN)	8
Nature of Supply	: AC DC	
Rated Operation Voltage	: 230/400V(1P) 125V(1P) 400V(2P/3P/4P) 250V(2P)	
Instantaneous Tripping Current	: B/C-type	
Number of Poles	: 1P/2P/3P/4P	
Rated Insulation Voltage	: 690V	
Rated Frequency	: 50/60Hz for AC	
Service short-circuit capacity	: 6.0kA (In: 1A - 40A), 4.5kA (In: 50A, 63A)	
Rated Short-circuit Capacity	: 6.0kA (In: 1A - 40A), 4.5kA (In: 50A, 63A)	
Rated Current	: 1/2/3/4/5/6/10/16/20/25/32/ 40/50/63A	
Rated Impulse Withstand Voltage	: 4.0kV	
Pollution Degree	: 2	
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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



James *Zertifizierungsstelle*