

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.  
R 50238835

Blatt Page  
0004

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue  
(day/mo/yr)

01-MR- 15046340 002

23.11.2012

## Genehmigungsinhaber License Holder

GACIA ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD  
545# Dongdajie, Baitawang  
Industrial Zone, Beibaixiang  
Wenzhou 325603  
P.R. China

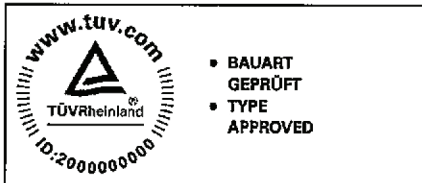
## Fertigungsstätte Manufacturing Plant

GACIA ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD  
545# Dongdajie, Baitawang  
Industrial Zone, Beibaixiang  
Wenzhou 325603  
P.R. China

## Prüfzeichen Test Mark

Geprüft nach Tested acc. to

EN 60898-1:2003+A1+A11+A12



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit  
License Fee - Unit

Geräteschutzschalter (Circuit Breaker)

as page 0001

## Addition

Type Designation : EB6H SB6H SB6L  
(GACIA)  
Number of Poles : a) 1P b) 2P/3P/4P  
Rated Operational Voltage : a) AC 240/415V; 50/60Hz  
b) AC 415V; 50/60Hz  
Rated Current : 1/2/3/4/6/10/16/20  
25/32/40/50/63A  
Instantaneous Tripping Current : B-type or C-type  
Rated Service  
Short-circuit Breaking Capacity : 6,0kA  
Rated Short-circuit  
Breaking Capacity : 6,0kA  
Rated Impulse Withstand Voltage : 4,0kV  
Pollution Degree : 2  
Suitability for Isolation : Yes

4

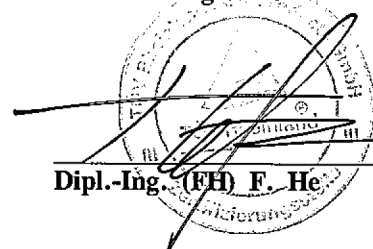
ANLAGE (Appendix): 1.1

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

Zertifizierungsstelle



4