

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50207523

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
X.L.G.

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZC10-ZJ- 14706280 001

Ausstellungsdatum  
02.02.2012

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

### Genehmigungsinhaber *License Holder*

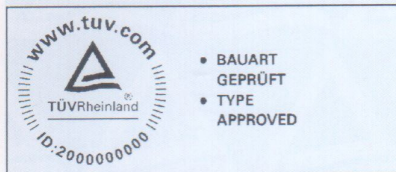
NINGBO HUIKE NEW ERA  
ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.  
Xintang Yan Development Zone  
Jiangshan, Yinzhou  
Ningbo, Zhejiang 315191  
P.R. China

### Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

NINGBO HUIKE NEW ERA  
ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.  
Xintang Yan Development Zone  
Jiangshan, Yinzhou  
Ningbo, Zhejiang 315191  
P.R. China

### Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61810-1:2008



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Relais (Relay)

Type Designation	: HK43F-DCxV-SH x = 5, 6, 9, 12, 18, 24	5 1
Rated Coil Voltage	: DC 5V, 6V, 9V, 12V, 18V, 24V	
Rated Coil Power	: 0.2W	
Ambient Temperature	: -40°C to +85°C	
Contact Rating	: 5A 250VAC Cos phi=1 5A 30VDC L/R=0ms	
Number of Cycles for Electrical Endurance	: 100,000	
Number of Cycles for Mechanical Endurance	: 10,000,000	

Continued on page 0002

6

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

Zertifizierungsstelle



James Li