

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50050067

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
B.L.B

Unser Zeichen *Our Reference*  
01-ZYC- 09832181 009

Ausstellungsdatum *Date of Issue*  
12.10.2004  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61058-1:2002



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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Schalter (Rocker Switch)

Type Designation	: RK1-11	RK1-12	5
	RK1-13	RK1-14	2
	RK1-15	RK1-16	2
	RK1-21	RK1-22	2
	RK1-23		1
Rated Voltage	: AC 250V; 50Hz		
Rated Current	: 16A		
Ambient Temperature Limits	: T100		
Number of Operating Cycles	: 10 000		
Circuit Disconnection	: Full Disconnection		
Degree of Protection	: IP00, built-in IP20		
Class of Application	: For Class II Appliance		
Pollution Degree	: 2		
Rated Impulse Withstand Voltage	: 2500V		
Application Level for Resistance to Heat and Fire	: Level 3		

Remark: This certificate replaces R 50044107.



12

ANLAGE (Appendix): 1, 1.1, 1.2, 1,3

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. K. Bodenstein

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50050067

Blatt *Page*  
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*

B.L.B

Unser Zeichen *Our Reference*

01-ZYC- 09832181 008

Ausstellungsdatum

12.10.2004

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

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61058-1:2002



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Schalter (Rocker Switch)

as page 0001

Addition

Type Designation	: RK2-37	RK2-02	3
Rated Current	: 10A	10A	
Ambient temperature Limits:	T100/55	T100	

3



ANLAGE (Appendix): 1.6

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product  
fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. K. Bodenstern

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50050067

Blatt *Page*  
0010

Ihr Zeichen *Client Reference*  
C.B.

Unser Zeichen *Our Reference*  
01-LQ- 09832181 012

Ausstellungsdatum  
06.12.2005

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

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 88 Bai Sheng RD.  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

**Prüfzeichen *Test Mark***

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 61058-1:2002



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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Schalter (Rocker Switch)

as page 0001

Addition

Type Designation : RK1-01 2X3

2

Rated Current : 16 (12)A

Ambient Temperature Limits: T100/55

The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.



2

ANLAGE (Appendix): 1.14

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.  
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. G. Reimann

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50050067

Blatt *Page*  
0014

Ihr Zeichen *Client Reference*  
Z.Y.C

Unser Zeichen *Our Reference*  
01-KSH- 09832181 015

Ausstellungsdatum  
18.02.2009

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

## Genehmigungsinhaber *License Holder*

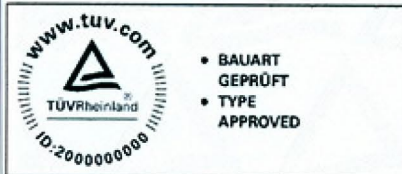
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 19 Zongyan Road  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

## Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 19 Zongyan Road  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61058-1:2002



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Schalter (Rocker Switch)

as page 0001

## Addition

Type Designation : RK1-01      RK1-01E  
Rated Current : 16(6)A      16(12)A

3

The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

3



ANLAGE (Appendix): 1.17

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.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
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

Dipl.-Ing. F. He

**Zertifikat**

**Certificate**



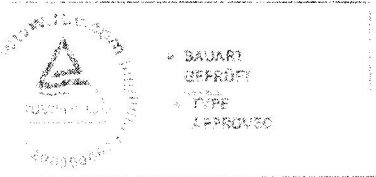
Zertifikat Nr. Certificate No. Blatt Page  
 0 50050067 0015

Kunden Client Reference Unser Zeichen Our Reference Ausstellungsdatum Date of Issue  
 111101 01-KSH- 09832181 016 10.12.2009 (day/mo./yr)

Lizenzungsinhaber License Holder  
 Ningbo Master Soken Electrical  
 Co., Ltd.  
 No. 19 Zongyan Road  
 Industry Zone, Xikou  
 Ningbo, Zhejiang 315502  
 P.R. China

Fertigungsstätte Manufacturing Plant  
 Ningbo Master Soken Electrical  
 Co., Ltd.  
 No. 19 Zongyan Road  
 Industry Zone, Xikou  
 Ningbo, Zhejiang 315502  
 P.R. China

Prüfzeichen Test Mark Geprüft nach Tested acc. to  
 EN 61058-1:2002



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
 Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit  
 License Fee - Unit

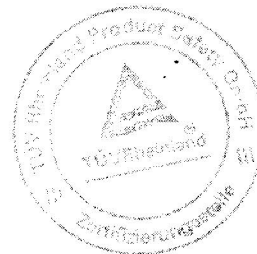
Schalter (Rocker Switch)

see page 0001

**Bedingungen**

Typ Designation : RK2-13  
 Nennstrom Rated Current : 10(2)A  
 Nennstrom Temperature Limits : T100/65  
 Schutzart Disconnection : Micro Disconnection

Die geltenden Anforderungen acc. to EU Directive 2001/95 have  
 to be observed for distribution within the EEA.



EN 61058 (Appendix) : 1.18

Das Produkt hat unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugehörig 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  
 beachtet 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  
 separately. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

*[Signature]*  
 Dipl.-Ing. F. He

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50050067

Blatt *Page*  
0016

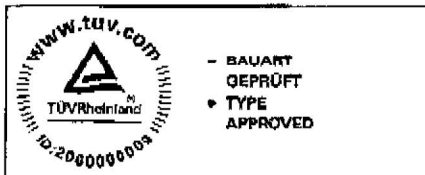
<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Ausstellungsdatum</i>	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
Z.Y.C.	01-KSH- 09832181 017	10.01.2011	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 19 Zongyan Road  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Ningbo Master Soken Electrical  
Co., Ltd.  
No. 19 Zongyan Road  
Industry Zone, Xikou  
Ningbo, Zhejiang 315502  
P.R. China

### Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61058-1:2002+A2



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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Schalter (Rocker Switch)

as page 0001

Change

Test Requirement : See above



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.

Zertifizierungsstelle

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

Dipl.-Ing. F. He