



# 产品认证证书

证书编号: CQC2014010303687033

申请人名称及地址

施耐德电气(中国)有限公司上海分公司  
上海市普陀区绥德路669号

制造商名称及地址

Schneider Electric Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

生产企业名称及地址

PT. Schneider Electric Manufacturing Batam(V049531)  
Jl Beringin Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, DAN Lot 16A BIP Muka  
Kuning Kel.Muka Kuning Kec. Sungai Beduk - Batam, Indonesia

产品名称和系列、规格、型号

时间继电器

RE22,RENF22R2MMW: Ui:250V;Uimp:4kV;AC-15:250V/1A;DC-13:24V/1A; Ith:3A; IP20; 型号解  
释见附件

产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

认证模式

型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC11-462142-2019 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020年08月25日 有效期至: 2024年05月06日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

主任: \_\_\_\_\_

陆楠



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0372611



# PRODUCT CERTIFICATE

**CERTIFICATE NO.:** CQC2014010303687033

**NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT**

Schneider Electric (China) Co. Ltd. Shanghai Branch  
No. 669, Suide Road, Putuo District, Shanghai, China

**NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER**

Schneider Electric Industries SAS  
35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

**NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY**

PT. Schneider Electric Manufacturing Batam (V049531)  
JI Beringin Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, DAN Lot 16A BIP Muka Kuning Kel.Muka Kuning Kec. Sungai  
Beduk – Batam, Indonesia

**PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION**

TIME RELAY

RE22,RENF22R2MMW: Ui:250V;Uimp:4kV;AC-15:250V/1A;DC-13:24V/1A; Ith:3A; IP20;

**THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS**

GB/T 14048.5-2017

**TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES**

Type testing of product + initial factory inspection + follow up factory inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification  
rules of CQC11-462142-2019 .

Valid from: Aug.25,2020

Valid until: May.06,2024

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing  
certification body until the expiry date.

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

**President:** \_\_\_\_\_

Lu Mei



## CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0372611



# 产品认证证书

附录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC2014010303687033

纸号: 372611

型号解释:

REN22	R	2	M	MW
I	II	III	IV	V
I: 产品系列 Product Range		REN22: 多重功能电子时间继电器 Multifunction Electronic Timer		
II: 输出 Output		R: 机电式继电器 Electromechanical relay		
III: 延时类型和功能 Time Delay Type and Function		输出 Output: - 2: 两个继电器 Two Relays		
IV: 延时的类型和子功能 Time Delay Sub-types and Sub-function		功能 Function: - M: 多重功能 Multi-function(A-At-B-C-H-It-Di-D-Ac-Bw)		
V: 输入电压 Input Voltage (50/60 Hz)		- MW: 12-24 V a /dc		

注: 延时功能未经验证

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆楠



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>





# 产品认证证书

附录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC2014010303687033

纸号: 372611

RE22	R	I	M	MU
I	II	III	IV	V

I 产品系列 Product Range	RE22: 通用功能电子定时器 Universal Function Electronic Timer
II: 输出 Output	R: 机电式继电器 Electromechanical Relay
III: 延时类型和功能 Time Delay Type and Function	Output: - 1: 一个继电器 One Relay - 2: 两个继电器 Two Relays
IV: 延时子的类型和子功能 Time Delay Sub-types and Sub-function	功能 Function: - A: 通电延时功能 On Delay Function - AC: 带控制信号的通电延时功能 On Delay function with control - AK: 带外部控制信号的不对称通电延时或断电延时 Asymmetrical ON/OFF delay with external control - C: 带控制信号的断电延时功能 Off Delay with control signal - D: 对称闪光 Symmetrical flashing - H: 时间通电 Timing on energization - K: 断电延时 Delay on de-energization - Q: 星-三角继电器 Star-delta timing - QC: 星-三角继电器 Star-delta timing - QE: 星-三角继电器 Star-delta timing - QG: 星-三角继电器 Star-delta timing - QT: 星-三角继电器 Star-delta timing - M: 多重功能 Multi-function(A-At-B-C-H-Hi-Di-D-Ac-Bw) - MX: 多重功能 Multi-function(Ad-Ah-N-O-P-Pt-T-Ti-W) - MY: 多重功能 Multi-function(A-C-D-Di-H-W) - MW: 多重功能 Multi-function(Hi-W) - MK: 多重功能 Multi-function(K-Hc) - MA: 多重功能 Multi-function(A-At-Aw) - ML: 多重功能 Multi-function(L-Li-Lt)
V: 输入电压 Input Voltage (50/60 Hz)	- MU: 24 V dc and 24-240 V ac - MW: 12-240 V ac/dc - JU: 12 V ac/dc - MQ: 230-240 V ac, 380-440 V ac - MR: 24-240 V ac/dc - MT: 380-415 V ac

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 陆梅



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>