

## 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980304001805

Schneider Electric Industries SAS (生产者) 及 施耐德电气(中国)有限公司(生产者授权代表) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

Schneider Electric Industries SAS (生产者) 及 施耐德电气(中国)有限公司(生产者授权代表) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: Schneider Electric Industries SAS  
生产者地址: 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France  
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明  
产品名称: 软起动器  
产品系列、型号、规格: (见附页)  
依据的标准: GB/T 14048.6-2016  
生产企业名称: Peter Electronic GmbH & Co.KG  
生产企业地址: Bruckacker 9 D-92348 BERG GERMANY

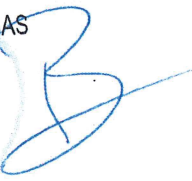
### 生产者联系信息

名称: Schneider Electric Industries SAS  
地址: 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: Carros, France  
指定签字人:  
签章:

### 授权代表信息

名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
地址: 望京东路六号A座  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: 北京  
指定签字人:   
签章: 

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



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

# 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304001805

产品系列、型号、规格:

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT, ATSU01N232LT, ATS01N206., ATS01N209., ATS01N212., ATS01N222., ATS01N232.; 详情及型号解释见附件

## 生产者联系信息

名称: Schneider Electric Industries SAS  
地址: 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: Carros, France  
指定签字人:  
签章:

## 授权代表信息

名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
地址: 望京东路六号A座  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: 北京  
指定签字人:  
签章:

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

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304001805

产品系列、型号、规格(附件):

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT,  
ATSU01N232LT, ATSU01N206.., ATSU01N209.., ATSU01N212.., ATSU01N222..,  
ATSU01N232..  
额定绝缘电压(Ui): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)  
约定发热电流(Ith): 6A (ATSU01N206.., ATSU01N206LT),  
9A (ATSU01N209.., ATSU01N209LT), 12A (ATSU01N212.., ATSU01N212LT),  
22A (ATSU01N222.., ATSU01N222LT), 32A (ATSU01N232.., ATSU01N232LT)  
额定工作电压(Ue): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)  
额定工作电流(Ie): 6A (ATSU01N206.., ATSU01N206LT),  
9A (ATSU01N209.., ATSU01N209LT), 12A (ATSU01N212.., ATSU01N212LT),  
22A (ATSU01N222.., ATSU01N222LT), 32A (ATSU01N232.., ATSU01N232LT)  
控制电动机的功率(Pe): 1.1kW-2.2kW (ATSU01N206LT, ATSU01N206..),  
1.5kW-4kW (ATSU01N209LT, ATSU01N209..),  
3kW-5.5kW (ATSU01N212LT, ATSU01N212..),  
5.5kW-11kW (ATSU01N222LT, ATSU01N222..),  
7.5kW-15kW (ATSU01N232LT, ATSU01N232..)  
使用类别: AC-53b  
极数: 3P

型号解释:

$\frac{ATS(U)01}{1} \frac{N2}{2} \frac{32}{3} \frac{RT}{4}$

1. 产品系列: Altistart 01
2. 控制相数: 两相控制 (2 组晶闸管)
3. 产品规格:

6A ATSU01N206..  
9A ATSU01N209..  
12A ATSU01N212..  
22A ATSU01N222..  
32A ATSU01N232..

4. 电压等级:

LU 系列: 200V to 240V  
QN 系列: 380V to 415V  
RT 系列: 440V to 480V  
LT 系列: 200V to 480V

### 生产者联系信息

名称: Schneider Electric Industries SAS  
地址: 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: Carros, France  
指定签字人:  
签章:

### 授权代表信息

名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
地址: 望京东路六号A座  
联系人: 竺晓梅  
电话: 0086 4008101315  
电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
自我声明时间: 2020-09-27  
自我声明地点: 北京  
指定签字人: 竺晓梅  
签章:

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

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

# 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304001805

产品系列、型号、规格(附件):

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT,  
 ATSU01N232LT, ATSO1N206.., ATSO1N209.., ATSO1N212.., ATSO1N222..,  
 ATSO1N232..  
 额定绝缘电压(Ui): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
 AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)  
 约定发热电流(Ith): 6A (ATSU01N206.., ATSU01N206LT),  
 9A (ATSU01N209.., ATSU01N209LT), 12A (ATSU01N212.., ATSU01N212LT),  
 22A ( ATSO1N222.., ATSU01N222LT ), 32A ( ATSO1N232.., ATSU01N232LT )  
 额定工作电压(Ue): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
 AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)  
 额定工作电流(Ie): 6A (ATSU01N206.., ATSU01N206LT),  
 9A (ATSU01N209.., ATSU01N209LT), 12A (ATSU01N212.., ATSU01N212LT),  
 22A ( ATSO1N222.., ATSU01N222LT ), 32A ( ATSO1N232.., ATSU01N232LT )  
 控制电动机的功率(Pe): 1.1kW-2.2kW (ATSU01N206LT, ATSO1N206..),  
 1.5kW-4kW (ATSU01N209LT, ATSO1N209..),  
 3kW-5.5kW (ATSU01N212LT, ATSO1N212..),  
 5.5kW-11kW (ATSU01N222LT, ATSO1N222..),  
 7.5kW-15kW (ATSU01N232LT, ATSO1N232..)  
 使用类别: AC-53b  
 极数: 3P

型号解释:

|          |    |    |    |
|----------|----|----|----|
| ATS(U)01 | N2 | 32 | RT |
| 1        | 2  | 3  | 4  |

1. 产品系列: Altistart 01
2. 控制相数: 两相控制 (2相晶闸管)
3. 产品规格:
 

|     |                |
|-----|----------------|
| 6A  | ATS(U)01N206.. |
| 9A  | ATS(U)01N209.. |
| 12A | ATS(U)01N212.. |
| 22A | ATS(U)01N222.. |
| 32A | ATS(U)01N232.. |
4. 电压等级:
 

|        |              |
|--------|--------------|
| LU 系列: | 200V to 240V |
| QN 系列: | 380V to 415V |
| RT 系列: | 440V to 480V |
| LT 系列: | 200V to 480V |

## 生产者联系信息

名称: Schneider Electric Industries SAS  
 地址: 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France  
 联系人: 竺晓梅  
 电话: 0086 4008101315  
 电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
 自我声明时间: 2020-09-27  
 自我声明地点: Carros, France  
 指定签字人:  
 签章:

## 授权代表信息

名称: 施耐德电气(中国)有限公司  
 地址: 望京东路六号A座  
 联系人: 竺晓梅  
 电话: 0086 4008101315  
 电子邮箱: helpdesk.china@se.com  
 自我声明时间: 2020-09-27  
 自我声明地点: 北京  
 指定签字人: 子青  
 签章:

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



# 产品认证证书

证书编号: CQC2004010304137974

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

Peter Electronic GmbH & Co. KG (V054247)  
Bruckacker 9 D-92348 BERG GERMANY

产品名称和系列、规格、型号

软起动器

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT, ATSU01N232LT,  
ATSU01N206., ATSU01N209., ATSU01N212., ATSU01N222., ATSU01N232.; 详情及型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB/T 14048.6-2016

认证模式

型式试验+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12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 0372758



# PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC2004010304137974

## NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Schneider Electric (China) Co. Ltd. Shanghai Branch  
No. 669, Suid 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

Peter Electronic GmbH & Co.KG (V054247)  
Bruckacker 9 D-92348 BERG GERMANY

## PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Soft Starter

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT, ATSU01N232LT, ATS01N206...,  
ATS01N209..., ATS01N212..., ATS01N222..., ATS01N232...; See the appendix

## THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 14048.6-2016

## TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type testing+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: Dec.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 0372758



# 产品认证证书

附录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC2004010304137974

纸号: 372758

ATSU01N206LT, ATSU01N209LT, ATSU01N212LT, ATSU01N222LT,  
ATSU01N232LT, ATS01N206., ATS01N209., ATS01N212., ATS01N222.,  
ATS01N232.

额定绝缘电压( $U_i$ ): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)

约定发热电流( $I_{th}$ ): 6A (ATS01N206., ATSU01N206LT),  
9A (ATS01N209., ATSU01N209LT), 12A (ATS01N212., ATSU01N212LT ),  
22A ( ATS01N222., ATSU01N222LT ), 32A ( ATS01N232., ATSU01N232LT )

额定工作电压( $U_e$ ): AC200V~240V (Type LU), AC380V~415V (Type QN),  
AC440~480V (Type RT), AC200~480V (Type LT)

额定工作电流( $I_e$ ): 6A (ATS01N206., ATSU01N206LT),  
9A (ATS01N209., ATSU01N209LT), 12A (ATS01N212., ATSU01N212LT ),  
22A ( ATS01N222., ATSU01N222LT ), 32A ( ATS01N232., ATSU01N232LT )

控制电动机的功率( $P_e$ ): 1. 1kW-2. 2kW (ATSU01N206LT, ATS01N206. ),  
1. 5kW-4kW (ATSU01N209LT, ATS01N209. ),  
3kW-5. 5kW (ATSU01N212LT, ATS01N212. ),  
5. 5kW-11kW (ATSU01N222LT, ATS01N222. ),  
7. 5kW-15kW (ATSU01N232LT, ATS01N232. )

使用类别: AC-53b

极数: 3P

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>



# 产品认证证书

附录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC2004010304137974

纸号: 372758

型号解释:

| <u>ATS(U)01</u> | <u>N2</u> | <u>32</u> | <u>RT</u> |
|-----------------|-----------|-----------|-----------|
| 1               | 2         | 3         | 4         |

1. 产品系列: Altistart 01
2. 控制相数: 两相控制 (2 组晶闸管)
3. 产品规格:

|     |                |
|-----|----------------|
| 6A  | ATS(U)01N206.. |
| 9A  | ATS(U)01N209.. |
| 12A | ATS(U)01N212.. |
| 22A | ATS(U)01N222.. |
| 32A | ATS(U)01N232.. |

4. 电压等级:

LU 系列: 200V to 240V  
QN 系列: 380V to 415V  
RT 系列: 440V to 480V  
LT 系列: 200V to 480V

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>