

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032444

发证日期: 2021年07月15日

有效期至: 2031年07月15日

**委托人名称** 上海施耐德工业控制有限公司  
**及注册地址** 上海市普陀区绥德路 629 号

**制造商名称** Schneider Electric Industries SAS  
**及注册地址** 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France

**生产企业名称** Schneider Electric a. s.  
**及生产地址** Cizovska 447 - 39701 Pisek - Czech Republic

**产品名称和系列、规格、型号** 交流接触器  
LC1F630, LC1F780, LC1F6304, LC1F7804; 详见附件

**产品标准和技术要求** GB/T 14048.4-2020

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020 年 08 月 24 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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ( www.cnca.gov.cn ) 查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032444

第 1 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LC1F630, LC1F780, LC1F6304, LC1F7804

Uimp:8kV;

Ui: 1000V;

LC1F630:

Ith:1000A;

AC-3:Ue/ Ie:AC230V/608.7A,400V/575A,415V/622.2A,440V/630A,  
500V/552A,690V/446.7A,1000V/308.2A;

AC-1:Ue/Ie:AC230V/400V/415V/440V/500V/690V/1000V/1000A;

3P;

LC1F780:

Ith:1600A;

AC-3:Ue/Ie:AC230V/664.9A,400V/690A,415V/704A,440V/780A,  
500V/616.5A,690V/469.8A,1000V/308.2A;

AC-1: Ue/Ie: AC230V/400V/415V/440V/500V/690V/1000V/1600A;

3P;

LC1F6304:

Ith:1000A;

AC-1:Ue/Ie:AC230V/400V/415V/440V/500V/690V/1000V/1000A;



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032444

第 2 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

4P;

LC1F7804:

Ith:1600A;

AC-1:Ue/Ie:230V/400V/415V/440V/500V/690V/1000V/1600A;

4P

Us:AC48V, 110V, 115V, 200-208V, 220V, 230V, 240V, 380V, 400V, 415V,  
440V(AC40...400Hz);

DC48V,110V,125V,220V,250V,440V;

AC100-250V 50-60Hz /DC100-380V(仅适用于LC1F630,LC1F6304)



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032444

第 3 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

### 型号解释

LC1	F630	4	P	7
I	II	III	IV	V

I	产品型号: LC1: 单个接触器
II	规格: F630, F780
III	极数: 空白: 3 极 4: 4 极
IV	线圈电压代码 (见“线圈电压代码表”): 空白: 不提供线圈, 由客户自行安装本表所列线圈
V	线圈频率代码: 空白: 适用于 KUE 线圈或不提供线圈的版本 7: AC 40 ...400 Hz D: DC

### 线圈电压代码表

交流线圈电压代码(V)

代码	E	F	FE	L	M	P	U	Q	V	N	R
电压	48	110	115	200-208	220	230	240	380	400	415	440

“E” 仅适用于 LC1F630, LC1F6304

“F” 和 “FE” 是完全等同的线圈, 不同之处仅仅是商业代码

线圈电压代码 KUE (V)



## 中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2003010304032444

第 4 页 共 4 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

代码	Code	KUE
电压	Volts	100-250V ac 50-60Hz / 100-380V dc

“KUE” 仅适用于 LC1F630,LC1F6304

直流线圈电压代码(V)

代码	E	F	G	M	U	R
电压	48	110	125	220	250	440

“E” 仅适用于 LC1F630,LC1F6304

备注: LC1F630KUE / LC1F6304KUE 由不带线圈 LC1F630/ LC1F6304 和线圈 LXEFL250 及 LA4EM250FL 模块组成;



中国质量认证中心