

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2005010304146203

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
LC1F185 , LC1F225 , LC2F185 , LC2F225 , LC1F1854 , LC1F2254 , LC2F1854 , LC2F2254 ;
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: CQC2005010304146203

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:

LC1F185, LC1F225, LC2F185, LC2F225, LC1F1854, LC1F2254, LC2F1854, LC2F2254

Ui: 1000V

Uimp:8kV

LC1F185, LC2F185:

Ith: 275A;

AC-3: Ue/le: 230V/168.7A, 400V/160A, 415V/171.1A, 440V/185A, 500V/156A, 690V/113A;

AC-4: Ue/le: 230V/140.6A, 400V/133.4A, 415V/142.6A, 440V/154.2A, 500V/130A, 690V/94.2A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/275A;

极数: 3P;

LC1F225, LC2F225:

Ith: 315A;

AC-3: Ue/le: 230V/193.1A, 400V/195A, 415V/188A, 440V/225A, 500V/180.2A, 690V/130.6A;

AC-4: Ue/le: 230V/161.0A, 400V/162.5A, 415V/156.7A, 440V/187.5A, 500V/150.2A, 690V/108.9A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/315A;

极数: 3P;

LC1F1854, LC2F1854:

Ith: 275A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/275A;

极数: 4P;

LC1F2254, LC2F2254:

Ith: 315A;

AC-1: Ue/le: 230V/400V/415V/440V/500V/690V/315A;

极数: 4P;

Us: AC24 V/48 V/110V / 115 V/220V/ 230 V/240 V/380V/ 400 V/415-440 V, 50Hz;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2005010304146203

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:

AC48 V/110 V/120 V/200-208 V/220 V/240 V/380 V/440V, 60Hz;
AC24V/ 26V/ 30V/ 32V/ 36V/ 42V / 48 V/110V/ 115 V/120-127 V/132V/ 200-208 V/220V/
230 V/
240 V/ 265V /280V/380V / 400 V/415V / 440 V / 460-480V/ 500V/ 575V/ 600 V, 40…
400Hz;
DC24 V/48 V/110 V/125 V/220-230V/250 V/440-460V;
100-250V ac 50/60Hz / 100-380 V dc



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2005010304146203

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

<u>LC1</u>	<u>F185</u>	<u>4</u>	<u>P</u>	<u>7</u>
I	II	III	IV	V

I	产品基本型号: LC1- 单个接触器 LC2- 可逆接触器(对于 3P 用于电动机控制), 转换接触器 (对于 4P 用于配电)
II	规格: F185, F225
III	极数: 空白: 3 极 4: 4 极
IV	线圈电压代码: 见下表 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: 5: 50 Hz 6: 60 Hz 7: 40 ...400 Hz D: 直流 空白: 适用于 KUE 线圈或不提供线圈的版本

线圈电压代码 AC(V)

50Hz

代码	<u>B</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>FE</u>	<u>M</u>	<u>P</u>	<u>U</u>	<u>Q</u>	<u>V</u>	<u>N</u>
电压	24	48	110	115	220	230	240	380	400	415-440



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2005010304146203

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:

60Hz

代码	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>L</u>	<u>M</u>	<u>U</u>	<u>Q</u>	<u>R</u>
电压	48	110	120	200-208	220	240	380	440

40 ... 400 Hz

代码	<u>B</u>	<u>BA</u>	<u>BB</u>	<u>BC</u>	<u>BD</u>	<u>D</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>FE</u>	<u>G</u>	<u>H</u>	<u>L</u>	<u>M</u>	<u>P</u>
电压	24	26	30	32	36	42	48	110	115	120-127	132	200-208	220	230
代码	<u>U</u>	<u>UE</u>	<u>UF</u>	<u>Q</u>	<u>V</u>	<u>N</u>	<u>R</u>	<u>T</u>	<u>S</u>	<u>SC</u>	<u>X</u>			
电压	240	265	280	380	400	415	440	460-480	500	575	600			

线圈电压代码 DC (V)

代码	<u>B</u>	<u>E</u>	<u>F</u>	<u>G</u>	<u>M</u>	<u>U</u>	<u>R</u>
电压	24	48	110	125	220-230	250	440-460

线圈电压代码 KUE (V)

代码	<u>KUE</u>
电压	100-250V ac 50/60Hz / 100-380V dc

备注: LC1F185KUE/ LC1F1854KUE 由不带线圈 LC1F185/LC1F1854 和线圈 LXEFG250 及 LA4EM250FG 模块组成

LC1F225KUE/ LC1F2254KUE 由不带线圈 LC1F225/ LC1F2254 和线圈 LXEFG250 及 LA4EM250FG 模块组成



中国质量认证中心