



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304641609

认证委托人名称及地址

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

生产者名称及地址

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

生产企业名称及地址

施耐德（上海）电器部件制造有限公司普陀分公司
上海市普陀区绥德路629号2幢A区

产品名称和系列、型号、规格

交流接触器

LC1G265, LC1G330, LC1G300, LC1G400, LC1G410, LC1G500, LC1G475,
LC1G2654, LC1G3304, LC1G4004, LC1G5004; 具体技术参数见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.4-2020

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024) 的要求，特发此证。

发证日期：2025年08月01日 有效期至：2029年06月11日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024年06月12日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304641609

证书附页：第 1 页 共 5 页

LC1G265, LC1G330, LC1G300, LC1G400, LC1G410, LC1G500, LC1G475, LC1G2654, LC1G3304, LC1G4004, LC1G5004;

Ui: 1000V; Uimp: 8kV;

Ith: LC1G265, LC1G2654: 385A; LC1G330, LC1G3304, LC1G300: 440A;

LC1G400, LC1G4004, LC1G410: 550A; LC1G500, LC1G5004, LC1G475: 700A;

LC1G265/LC1G2654: Ue/Ie:

AC-3: AC230V/230A, AC400V/230A, AC415V/222A, AC440V/265A, AC500V/224A, AC690V/203A, AC1000V/112A;

AC-3e: AC230V/230A, AC400V/230A, AC415V/222A, AC440V/255A, AC500V/224A, AC690V/203A, AC1000V/112A;

AC-4: AC230V/230A, AC400V/230A, AC415V/222A, AC440V/238A, AC500V/224A, AC690V/162A, AC1000V/112A;

AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/385A;

LC1G330/LC1G3304: Ue/Ie:

AC-3: AC230V/278A, AC400V/280A, AC415V/270A, AC440V/330A, AC500V/280A, AC690V/222A, AC1000V/130A;

AC-3e: AC230V/278A, AC400V/280A, AC415V/270A, AC440V/294A, AC500V/280A, AC690V/222A, AC1000V/130A;

AC-4: AC230V/278A, AC400V/280A, AC415V/270A, AC440V/294A, AC500V/280A, AC690V/222A, AC1000V/130A;

AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/440A;

LC1G400/LC1G4004: Ue/Ie:

AC-3: AC230V/339A, AC400V/350A, AC415V/337A, AC440V/400A, AC500V/344A, AC690V/313A, AC1000V/153A;

AC-3e: AC230V/339A, AC400V/350A, AC415V/337A, AC440V/391A, AC500V/344A, AC690V/313A, AC1000V/153A;

AC-4: AC230V/339A, AC400V/350A, AC415V/337A, AC440V/348A, AC500V/344A, AC690V/313A, AC1000V/153A;

AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/550A;

LC1G500: Ue/Ie:

AC-3: AC230V/487A, AC400V/430A, AC415V/414A, AC440V/500A, AC500V/488A,

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304641609

证书附页：第 2 页 共 5 页

AC690V/354A、AC1000V/230A；
AC-3e: AC230V/446A、AC400V/430A、AC415V/414A、AC440V/437A、AC500V/432A、
AC690V/354A、AC1000V/230A；
AC-4: AC230V/456A、AC400V/430A、AC415V/414A、AC440V/460A、AC500V/405A、
AC690V/354A、AC1000V/192A；
AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/700A；
LC1G5004: Ue/Ie:
AC-3: AC230V/487A、AC400V/430A、AC415V/414A、AC440V/500A、AC500V/488A、
AC690V/354A、AC1000V/230A；
AC-3e: AC230V/339A、AC400V/350A、AC415V/337A、AC440V/391A、AC500V/344A、
AC690V/313A、AC1000V/153A；
AC-4: AC230V/456A、AC400V/430A、AC415V/414A、AC440V/460A、AC500V/405A、
AC690V/354A、AC1000V/192A；
AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/700A；
LC1G300: Ue/Ie:
AC-3: AC230V/309A、AC400V/280A、AC415V/304A、AC440V/300A、AC500V/280A、
AC690V/222A、AC1000V/112A；
AC-3e: AC230V/309A、AC400V/280A、AC415V/304A、AC440V/294A、AC500V/280A、
AC690V/222A、AC1000V/112A；
AC-4: AC230V/278A、AC400V/280A、AC415V/270A、AC440V/294A、AC500V/280A、
AC690V/222A、AC1000V/130A；
AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/440A；
LC1G410: Ue/Ie:
AC-3: AC230V/339A、AC400V/382A、AC415V/369A、AC440V/410A、AC500V/344A、
AC690V/279A、AC1000V/130A；
AC-3e: AC230V/339A、AC400V/382A、AC415V/369A、AC440V/391A、AC500V/344A、
AC690V/279A、AC1000V/130A；
AC-4: AC230V/339A、AC400V/350A、AC415V/337A、AC440V/348A、AC500V/344A、
AC690V/313A、AC1000V/153A；
AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/550A；
LC1G475: Ue/Ie:

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304641609

证书附页：第 3 页 共 5 页

AC-3: AC230V/446A、AC400V/455A、AC415V/463A、AC440V/475A、AC500V/488A、
AC690V/333A、AC1000V/230A;

AC-3e: AC230V/446A、AC400V/455A、AC415V/463A、AC440V/437A、AC500V/432A、
AC690V/333A、AC1000V/230A;

AC-4: AC230V/456A、AC400V/430A、AC415V/414A、AC440V/460A、AC500V/405A、
AC690V/354A、AC1000V/192A;

AC-1: AC230V/AC400V/AC415V/AC440V/ AC500V/AC690V/AC1000V/700A;

使用类别: AC-3、AC-3e、AC-4、AC-1;

极数: LC1G265, LC1G330, LC1G300, LC1G400, LC1G410, LC1G500, LC1G475: 3P;
LC1G2654, LC1G3304, LC1G4004, LC1G5004: 4P;

防护等级: IP20 (加装可选配端子罩);

Us: AC/DC24-48V, AC/DC48-130V, AC/DC100-250V, AC/DC200-500V, AC/DC600V;
50/60Hz;

配用的辅助触头:

LAG8N;

1NO+1NC, 2NO; Ith: 10A;

AC-15: Ue/Ie: 120V/6A, 600V/1.2A;

DC-13: Ue/Ie: 125V/1.1A, 250V/0.55A;

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010304641609

证书附页: 第 4 页 共 5 页

型号的解释:

LC1	G	300		KUE		C	S6
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII

I	产品型号 LC1: 单个接触器
II	产品族说明 G: 系列名称
III	接触器规格 265, 330, 400, 500 (当 VII 是 A 或 N), 300, 410, 475 (当 VII 是 C)
IV	极数 空白: 3 极 4: 4 极-当 VII 是 C 时不适用
V	线圈电压代码 详见下表
VI	S207: 铁路行业使用 空白: 标准型
VII	市场版本 A: 全球高级版 N: 全球标准版 C: 中国标准版 详见下表线圈代码+市场版本组合
VIII	空白: 标准型 S6: 抗晃电应用, 当 III 为 300, 410, 475 且 V 为 KUE 时适用, 不适用于: - VI 为 S207

线圈代码+市场版本	Us (V)	频率
BEEA	24-48	50 / 60 Hz 和 dc
EHEA, EHEN, EHEC	48-130	50 / 60 Hz 和 dc
KUEN, KUEC	100-250	50 / 60 Hz 和 dc
LSEN, LSEA, LSEC, LSEMC*, LSEMN* (*仅适用于 3p 产品)	200-500	50 / 60 Hz 和 dc
XXEN	600	50 / 60 Hz 和 dc

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304641609

证书附页：第 5 页 共 5 页

相关附件：

- 连接排（可逆接触器）：注释：非工厂安装

电流反向铜排模组	Frame6 3P	LA9G3761
电源切换铜排模组	Frame6 3P	LA9G3751
	Frame6 4P	LA9G4751

-Cable Memory kit for applications: factory mounted for Advanced versions 理线模块:配合全球高级版由工厂安装

STD cable memory kit	Frame 6 3P	LA9G3102
	Frame 6 4P	LA9G4102

-IP20 端子罩：注释：非工厂安装

IP 20 端子罩	Frame 6 3P	LA9G3702
	Frame 6 4P	LA9G4702

- 智能远程诊断模块:仅适用于 LC1G300LSEMC, LC1G410LSEMC,LC1G475LSEMC, LC1G265LSEMN, LC1G330LSEMN, LC1G400LSEMN, LC1G500LSEMN

智能远程诊断模块	Modbus(6pin)	LA9GRDMX
	Modbus/DO(8pin)	LA9GRDMD

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司