



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010304630040

认证委托人名称及地址  
上海施耐德工业控制有限公司  
上海市普陀区绥德路629号

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  
PT. Schneider Electric Manufacturing Batam  
JI Beringin Lot 4, Lot 208, 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、型号、规格  
交流接触器  
LC1D40A、LC2D40A、LC1D50A、LC2D50A、LC1D65A、LC2D65A、LC1D80A、  
LC2D80A、LC1DT60A、LC1DT80A；详见附页

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09月09日 有效期至：2029年05月15日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024年05月16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：2024010304630040

证书附页：第 1 页 共 6 页

LC1D40A、LC2D40A、LC1D50A、LC2D50A、LC1D65A、LC2D65A、  
LC1D80A、LC2D80A、LC1DT60A、LC1DT80A; Ui: 690V; Uimp: 6kV;  
LC1D40A, LC2D40A:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V/60A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/38A, 400V/35A, 440V/40A, 500V/33A, 690V/32A;

AC-3e: Ue/Ie: 230V/38A, 400V/35A, 440V/40A, 500V/33A, 690V/32A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/38A, 400V/35A, 440V/40A, 500V/33A, 690V/21A;

Ith: 60A ;

3P;

LC1D50A, LC2D50A:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V/80A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/51A, 400V/41A, 440V/50A, 500V/44A, 690V/35A;

AC-3e: Ue/Ie: 230V/51A, 400V/41A, 440V/50A, 500V/44A, 690V/35A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/51A, 400V/41A, 440V/50A, 500V/33A, 690V/21A;

Ith: 80A ;

3P ;

LC1D65A, LC2D65A:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V /80A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/65A, 500V/53A, 690V/39A;

AC-3e: 230V/61A, 400V/55A, 440V/65A, 500V/53A, 690V/39A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/50A, 500V/33A, 690V/21A;

Ith: 80A;

3P;

LC1D65A6BDS304:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V /91A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/65A, 500V/53A, 690V/39A;

AC-3e: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/65A, 500V/53A, 690V/39A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/50A, 500V/33A, 690V/21A;

Ith: 91A (50°C);

3P;

LC1D80A, LC2D80A:

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：2024010304630040

证书附页：第 2 页 共 6 页

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V/80A;  
AC-3: Ue/Ie: 230V/80A, 400V/80A, 440V/66A, 500V/53A, 690V/39A;  
AC-3e: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/66A, 500V/53A, 690V/39A;  
AC-4: Ue/Ie: 230V/61A, 400V/55A, 440V/50A, 500V/33A, 690V/21A;

Ith: 80A;

3P;

LC1DT60A:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V /60A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/38A, 400V/35A, 440V/40A, 500V/33A, 690V/32A;

AC-3e: Ue/Ie: 230V/29A, 400V/27A, 440V/31A, 500V/25A, 690V/24A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/32A, 400V/29.2A, 440V/34A, 500V/28A, 690V/27A;

Ith: 60A ;

4P;

LC1DT80A:

AC-1: Ue/Ie: 230/400/440/500/690V /80A;

AC-3: Ue/Ie: 230V/51A, 400V/41A, 440V/50A, 500V/44A, 690V/35A;

AC-3e: Ue/Ie: 230V/38A, 400V/32A, 440V/40A, 500V/33A, 690V/32A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/43A, 400V/35A, 440V/42A, 500V/37A, 690V/29.2A;

Ith: 80A ;

4P;

Us:

50Hz: AC12V, 24V, 42V, 48V, 230V;

60Hz: AC24V, 120V, 208V, 277V, 480V;

50/60Hz: AC24V, 32V, 42V, 48V, 100V, 110V, 115V, 127V, 200V,

220V, 230V, 240V, 380V, 400V, 415V, 440V, 500V, 575V, 600V, 660V,  
690V;

DC: 12V, 24V, 36V, 48V, 60V, 72V, 110V, 125V, 220V, 250V, 440V;

电子式线圈:

DC: 24V;

50Hz/60Hz/DC: 24-60V, 48-130V, 100-250V;

外壳防护等级: IP20 (仅正面);

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: 2024010304630040

证书附页: 第 3 页 共 6 页

配用的辅助触头: (本体)

Ith:10A;

AC-15: Ue/Ie:120V/6A, 690V/1.04A;

DC-13: Ue/Ie:125V/1.1A, 600V/0.2A;

弹簧卡接线:

Ith:10A;

AC-15: Ue/Ie:120V/6A, 400V/1.8A;

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

1NO1NC 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：2024010304630040

证书附页：第 4 页 共 6 页

型号解释：

LC1	D65	A	6	—	BD	S304
I	II	III	IV	V	VI	VII

I	产品型号 LC1: 单个接触器 LC2: 可逆接触器
II	规格 D40 (3 极) D50 (3 极) D65 (3 极) D80 (3 极) (不适用直流线圈产品) DT60 (4 极) DT80 (4 极)
III	产品族说明 A: Tesys 系列接触器
IV	接线型式: (主电路 / 控制电路) 空白: 提升式螺钉/螺钉 3: 提升式螺钉/ 弹簧卡 (不适用电子线圈产品) 6: 环型接线片/环型接线片
V	前盖 空白: 标准型 (带前盖) 5: 不带可移前盖
VI	线圈电压代码 见下表:
VII	后缀 空白: 常规产品 S304: 此后缀 S304 仅适用于 LC1D65A6BDS304

注: LC1D65A6BDS304 与 LC1D65A6BD 完全等同, 除了宣称  $I_{th}=91A(50^{\circ}C)$ ,  $I_c(AC-1)=91A$ .

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：2024010304630040

证书附页：第 5 页 共 6 页

附件表 1: 总装配图

规格 Reference	线圈 Coil	主回路 Power / 辅助回路 Control connection	N°
LC1D40A, LC2D40A, LC1D50A, LC2D50A, LC1D65A, LC2D65A, LC1D80A, LC2D80A	ac	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	1727011
	electronic ac/dc	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	NVE7948102
	dc	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	1727012
	ac	提升式螺钉 Everlink / 弹簧卡 Spring	1727190
	dc	提升式螺钉 Everlink / 弹簧卡 Spring	1727191
	ac	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	1727196
	electronic ac/dc	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	NVE7948102, 1727196
	dc	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	1727197
LC1DT60A, LC1DT80A	ac	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	1723849
	electronic ac/dc	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	NVE7948102, 1723849
	dc	提升式螺钉 Everlink / 螺钉 Screw	1723850
	ac	提升式螺钉 Everlink / 弹簧卡 Spring	1723853
	dc	提升式螺钉 Everlink / 弹簧卡 Spring	1723854
	ac	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	1723857
	electronic ac/dc	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	NVE7948102, 1723857
	dc	环型接线片 Ring Lug / 环型接线片 Ring Lug	1723858

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：2024010304630040

证书附页：第 6 页 共 6 页

线圈代码表 Coil code tables :

交流线圈:

代码	Us(V)	频率	代码	Us(V)	频率
J5	12	50 Hz	E5 (*)	48	50Hz
B5 (*)	24	50Hz	P5 (*)	230	50Hz
D5 (*)	42	50Hz	P7	230	50 / 60Hz
B6	24	60Hz	U7	240	50 / 60Hz
B7	24	50 / 60Hz	W7	277	60Hz
C7	32	50 / 60Hz	Q7	380	50 / 60Hz
D7	42	50 / 60Hz	V7	400	50 / 60Hz
E7	48	50 / 60Hz	N7	415	50 / 60Hz
K7	100	50 / 60Hz	R7	440	50 / 60Hz
F7	110	50 / 60Hz	T7	480	60Hz
FE7	115	50 / 60Hz	S7	500	50 / 60Hz
G7	120	60Hz	SC7	575	50 / 60Hz
FC7	127	50 / 60Hz	X7	600	50 / 60Hz
L7	200	50 / 60Hz	YC7	660	50 / 60Hz
LE7	208	60Hz	Y7	690	50 / 60Hz
M7	220	50 / 60Hz			

直流线圈:

代码	Us(V)	频率
JD	12	DC
BD	24	DC
CD	36	DC
ED	48	DC
ND	60	DC
SD	72	DC
FD	110	DC
GD	125	DC
MD	220	DC
UD	250	DC
RD	440	DC

电子式线圈:

线圈代码	Us (V)	频率
BBE	24	dc
BNE	24-60	50/60Hz and dc
EHE	48-130	50/60Hz and dc
KUE	100-250	50/60Hz and dc

(\*) 注：以上 B5, D5, E5, P5 线圈除了额定频率标称和标牌，分别与 B7, D7, E7, P7 线圈完全等同。

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