

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2011010304517585

发证日期: 2022年12月07日

有效期至: 2031年03月19日

委托人名称 及注册地址	上海施耐德工业控制有限公司 上海市普陀区绥德路 629 号
制造商名称 及注册地址	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France
生产企业名称 及生产地址	PT. Schneider Electric Manufacturing Batam Jl Beringin Lot 4, Lot 208, Lot 1, 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、 规格、型号	交流接触器 LC1D40A, LC2D40A, LC1D50A, LC2D50A, LC1D65A, LC2D65A, LC1D80A, LC2D80A, LC1DT60A, LC1DT80A ; 详见参数附件
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

郑泉

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: CQC2011010304517585

第 1 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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: 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: 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;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2011010304517585

第 2 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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:

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: 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;

Ith: 60A ;

4P;

LC1DT80A:

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

Ith: 80A ;

4P;

Us:

50Hz: AC12V;

60Hz: AC24V;

50/60Hz: AC24V, 32V, 42V, 48V, 100V, 110V, 115V, 120V, 127V, 200V, 208V,

220V, 230V, 240V, 277V, 380V, 400V, 415V, 440V, 480V, 500V,

575V, 600V, 660V, 690V;

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

IP20 (仅正面);

配用的辅助触头:(本体)



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2011010304517585

第 3 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

螺钉接线:

Ui: 690V;

Ith: 10A;

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

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

1NO1NC

弹簧卡接线:

Ui:400V;

Ith: 10A;

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

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

1NO1NC



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2011010304517585

第 4 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

型号的解释：

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



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2011010304517585

第 5 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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 $I_{th}=91A(50^{\circ}C)$, $I_e(AC-1)=91A$ 。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2011010304517585

第 6 页 共 6 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

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	P7	230	50 / 60Hz
B6	24	60Hz	U7	240	50 / 60Hz
B7	24	50 / 60Hz	W7	277	50 / 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	50 / 60Hz
FE7	115	50 / 60Hz	S7	500	50 / 60Hz
G7	120	50 / 60Hz	SC7	575	50 / 60Hz
FC7	127	50 / 60Hz	X7	600	50 / 60Hz
L7	200	50 / 60Hz	YC7	660	50 / 60Hz
LE7	208	50 / 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



中国质量认证中心