

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2004010304117723

发证日期: 2022年11月21日

有效期至: 2031年09月26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 Industries S. A.
及生产地址	ZAC Le Village Le Vaudreuil - 27100 - France
产品名称和系列、规格、型号	交流接触器 LC1K06, LC1K09, LC1K12, LC1K16, LC2K06, LC2K09, LC2K12, LC2K16, LC7K06, LC7K09, LC7K12, LC8K06, LC8K09, LC8K12, LP1K06, LP1K09, LP1K12, LP2K06, LP2K09, LP2K12, LP4K06, LP4K09, LP4K12, LP5K06, LP5K09, LP5K12, LC1K09004, LC1K12004, LC2K09004, LC2K12004, LC7K09004, LC7K12004, LC8K09004, LC8K12004, LP1K09004, LP1K12004, LP2K09004, LP2K12004, LP4K09004, LP4K12004, LP5K09004, LP5K12004, LC1K09008, LC7K09008, LP1K09008, LP4K09008, LC1K06..6..S207, LC1K09..6..S207, LC1K0986..S207, LC1K12..6..S207, LC1KT206..S207, LC1K06....S335, LC1K09....S335, LC1K12....S335, LC2K12....S335, LC1K16....S335, LC1K098..S335, LC1KT20..S335;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

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: CQC2004010304117723

第 1 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LC1K06, LC1K09, LC1K12, LC1K16, LC2K06, LC2K09, LC2K12, LC2K16, LC7K06, LC7K09, LC7K12, LC8K06, LC8K09, LC8K12, LP1K06, LP1K09, LP1K12, LP2K06, LP2K09, LP2K12, LP4K06, LP4K09, LP4K12, LP5K06, LP5K09, LP5K12, LC1K09004, LC1K12004, LC2K09004, LC2K12004, LC7K09004, LC7K12004, LC8K09004, LC8K12004, LP1K09004, LP1K12004, LP2K09004, LP2K12004, LP4K09004, LP4K12004, LP5K09004, LP5K12004, LC1K09008, LC7K09008, LP1K09008, LP4K09008, LC1K06..6..S207, LC1K09..6..S207, LC1K0986..S207, LC1K12..6..S207, LC1KT206..S207, LC1K06....S335, LC1K09....S335, LC1K12....S335, LC2K12....S335, LC1K16....S335, LC1K098..S335, LC1KT20..S335

Ui:690V;

Uimp:8kV

Ith: 弹簧接线端子 16A, 其它为 20A

LC1K06, LC2K06, LC7K06, LC8K06, LP1K06, LP2K06, LP4K06, LP5K06, LC1K06..6..S207, LC1K06....S335:

AC-3 / AC-3e: Ue/Ie: 230V/6.3A, 400V/4.9A, 440V/6A, 690V/3.8A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/5.25A, 400V/4.09A, 440V/5A, 690V/3.17A;

LC1K09, LC2K09, LC7K09, LC8K09, LP1K09, LP2K09, LP4K09, LP5K09, LC1K09004, LC2K09004, LC7K09004, LC8K09004, LP1K09004, LP2K09004, LP4K09004, LP5K09004, LP5K09004, LC1K09008, LC7K09008, LP1K09008, LP4K09008, LC1K09..6..S207,

LC1K0986..S207, LC1K09....S335, LC1K098..S335, LC1KT206..S207, LC1KT20..S335:

AC-3 / AC-3e: Ue/Ie: 230V/8.5A, 400V/8.5A, 440V/9A, 690V/4.9A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/7.09A, 400V/7.09A, 440V/7.5A, 690V/4.1A;

LC1K12, LC2K12, LC7K12, LC8K12, LP1K12, LP2K12, LP4K12, LP5K12, LC1K12004, LC2K12004, LC7K12004, LC8K12004, LP1K12004, LP2K12004, LP4K12004, LP5K12004,

LC1K12..6..S207, LC1K12....S335, LC2K12....S335:

AC-3 / AC-3e: Ue/Ie: 230V/11.3A, 400V/11.5A, 440V/12A, 690V/4.9A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/9.42A, 400V/9.59A, 440V/10A, 690V/4.1A;

LC1K16, LC2K16, LC1K16....S335:

AC-3 / AC-3e: Ue/Ie: 230V/15A, 400V/15.5A, 440V/16A, 690V/4.9A;

AC-4: Ue/Ie: 230V/12.5A, 400V/12.92A, 440V/12.34A, 690V/4.1A;

Us:

LC1K, LC2K(50/60Hz): 12 V, 20 V, 24 V, 36 V, 42 V, 48 V, 60 V, 100 V, 110 V,

115 V, 120 V, 127 V, 150 V, 180 V, 200/208 V, 220/230 V, 230 V, 230/240 V,

256 V, 277 V, 380/400 V, 400 V, 400/415 V, 440 V, 480 V, 500 V, 575 V, 600 V, 660/690 V ;

LC1K, LC2K(50Hz): 24 V, 42V, 48V, 230V;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2004010304117723

第 2 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

LC7K,LC8K(50/60Hz): 24 V ,42 V ,48 V ,100 V ,110 V ,115 V ,127 V ,200 V ,
220 V ,230/240V;
LP1K,LP2K(DC): 12 V ,20 V ,24 V ,36 V ,40 V ,48 V ,60 V ,72 V ,80 V ,100 V ,110 V ,
125 V ,155 V ,174 V ,200 V ,220 V ,230 V ,240 V ,250 V ;
LP4K,LP5K(DC): 12 V ,20 V ,24 V ,36 V ,48 V ,60 V ,72 V ,110 V ,120 V ;
LC1K...S207,LC1KT...S207(DC): 24V, 72V, 110V;
LC1K...S335, LC1KT...S335(50/60Hz): 24V, 230V
LC1K...S335, LC2K12...S335 (DC): 12V, 24V
3P/4P;
配用的辅助回路: (本体)
Ith: 10A;
AC-15:120V/6A, 690V/1.04A;
DC-13:125V/0.55A, 600V/0.1A
LC./LP.K..10 : 1 NO, LC./LP.K..01 : 1 NC



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2004010304117723

第3页 共7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>LC1K</u>	<u>06</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>M7</u>	<u>2</u>	
I	II	III	IV	V	VI	VII

I	<p>产品基本型号</p> <p>LC1K: 交流接触器 (交流控制线圈单个接触器(普通型), 直流线圈铁路行业应用; 交流/直流线圈工业电气应用)</p> <p>LC2K: 交流接触器 (交流控制线圈可逆接触器(普通型), 直流线圈工业电气应用 (仅适用 LC2K12...S335))</p> <p>LC7K: 交流接触器 (交流控制线圈抗微扰单个接触器)</p> <p>LC8K: 交流接触器 (交流控制线圈抗微扰可逆接触器)</p> <p>LP1K: 交流接触器 (直流控制线圈单个接触器)</p> <p>LP2K: 交流接触器 (直流控制线圈可逆接触器)</p> <p>LP4K: 交流接触器 (直流控制低功耗线圈单个接触器)</p> <p>LP5K: 交流接触器 (直流控制低功耗线圈可逆接触器)</p> <p>LC1KT: 交流接触器 (直流线圈铁路行业应用四极接触器; 交流线圈工业电气应用四极接触器)</p>
II	<p>规格</p> <p>06</p>



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2004010304117723

第4页 共7页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

	09 12 16 (仅适用 LC1K 和 LC2K) 20 (仅适用于 LC1KT...S207 和 LC1KT...S335)
III	触头 10: 3 NO 主触头 + 1 NO 辅助触头 01: 3 NO 主触头 + 1 NC 辅助触头 004: 4 NO 主触头 (仅适用规格 09, 12) 008: 2 NO 主触头 + 2 NC 主触头 (仅适用 LC1, LC7, LP1, LP4 规格 09) 8: 2 NO 主触头 + 2 NC 主触头 (仅适用 LC1K09...S207 和 LC1K09...S335) 空白: 4 NO 主触头 (仅适用 LC1KT20...S207 和 LC1KT20...S335)
IV	连接方式 空白: 螺钉瓦垫 3: 弹簧接线端子 (除了 LC7, LC8) 5: 用于印刷线路板 6: 环型接线件 7: 快速接线件
V	线圈代码 见“线圈代码表”
VI	抑制器代码 空白: 普通线圈无抑制器 2: 交流线圈带抑制器 (最高至 240Vac) 3: 直流线圈带抑制器
VII	产品前盖 空白: 普通产品前盖 S35: 根据客户要求, 产品前盖对应接线端子处无孔 S207: 铁路行业应用 (仅适用于环形接线件, 直流控制线圈, 灰色盖板)



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

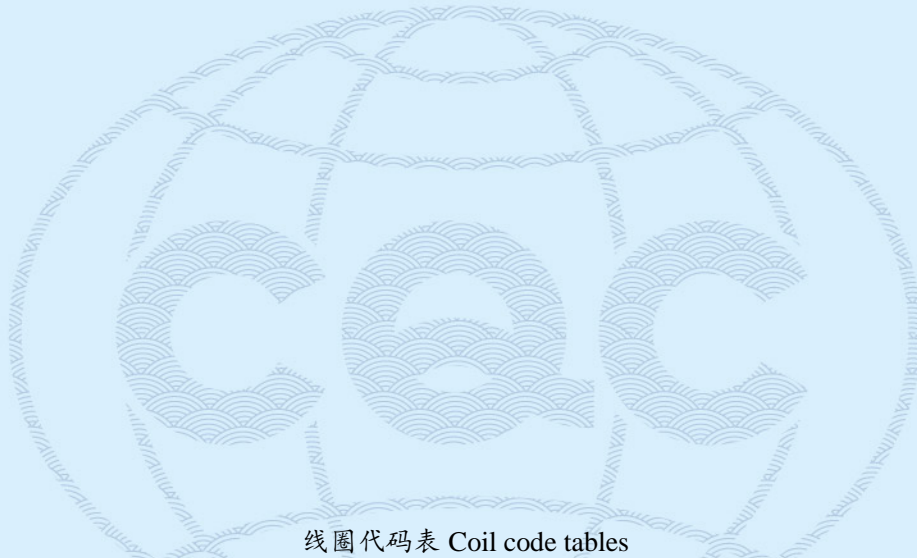
证书编号: CQC2004010304117723

第 5 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

S335: 工业电气应用 (仅适用螺钉瓦垫接线方式, 交流/直流控制线圈)



线圈代码表 Coil code tables

For LC1K, LC2K (50Hz)	Code	B5	D5	E5	P5
	Vac	24	42	48	230

For LC1K, LC2K (50/60Hz)	Code	J7	Z7	B7	C7	D7	E7	EE7	K7	F7	FE7	G7	FC7	GG 7	GK 7
	Vac	12	20	24	36	42	48	60	100	110	115	120	127	150	180
	Code	L7	M7	P7	U7	W7	UE 7	Q7	V7	N7	R7	T7	S7	SC 7	



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2004010304117723

第 6 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

Vac	200/ 208	220/ 230	230	230/ 240	256	277	380/ 400	400	400 / 415	440	480	500	575	
Code	X7	Y7												
Vac	600	660/ 690												

For LC7K, LC8K (50/60Hz)	Code	B7	D7	E7	K7	F7	FE7	FC7	L7	M7	U7
	Vac	24	42	48	100	110	115	127	200	220	230/240

For LP1K, LP2K	Code	JD	ZD	BD	CD	CC D	ED	ND	SD	EPD	KD	FD	GD	PD	QD
	Vdc	12	20	24	36	40	48	60	72	80	10 0	110	125	155	174
	Code	LD	MD	MPD	MUD	UD									
	Vdc	200	220	230	240	250									

For LP4K, LP5K	Code	JW3	ZW3	BW3	CW3	EW3	NW3	SW3	FW3	GW3
	Vdc	12	20	24	36	48	60	72	110	120

For LC1K...S207, LC1KT...S207	Code	BL	SL	FL
	Vdc	24	72	110

For LC1K...S335, LC1KT...S335	Code	B7	P7
	Vac (50/60Hz)	24	230



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC2004010304117723

第 7 页 共 7 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

For LC1K...S335,	Code	JD	BD
LC2K12...S335	Vdc	12	24

Note : a.m. B5, D5, E5 and P5 referenced coils are respectively identical to B7, D7, E7 and P7 ones except for rated frequency and markings.

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。



中国质量认证中心