

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010304430983

发证日期: 2022年11月24日

有效期至: 2031年10月29日

委托人名称 及注册地址	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Reuil-Malmaison, France
制造商名称 及注册地址	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Reuil-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 LC1K06, LC1K09, LC1K12, LC1K16, LC7K06, LC7K09, LC7K12, LP1K06, LP1K09, LP1K12, LP4K06, LP4K09, LP4K12;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09月30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: CQC2010010304430983

第 1 页 共 5 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, LC7K06, LC7K09, LC7K12,
LP1K06, LP1K09, LP1K12, LP4K06, LP4K09, LP4K12
Ui:690V;
Uimp:8kV;
Ith: 弹簧接线端子 16A, 其它为 20A;

LC1K06, LC7K06, LP1K06, LP4K06:
AC-3:Ue/Ie:230V/6.3A;400V/4.9A;440V/6A;690V/3.8A;
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, LC7K09, LP1K09, LP4K09:
AC-3:Ue/Ie:230V/8.5A;400V/8.5A;440V/9A;690V/4.9A;
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/4.09A;

LC1K12, LC7K12, LP1K12, LP4K12:
AC-3:Ue/Ie:230V/11.3A;400V/11.5A;440V/12A;690V/4.9A;
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/4.09A;

LC1K16:
AC-3:Ue/Ie:230V/15A;400V/15.5A;440V/16A;690V/4.9A;
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/13.34A;690V/4.09A;

Us:

For LC1K(50Hz/60Hz):



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010304430983

第 2 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

AC12V/20V/24V/36V/42V/48V/100V/110V/115V/120V/127V/150V/200V-208V/
220V-230V/230V/230V-240V/256V/277V/380V-400V/400V/400V-415V/440V/480V/500V/
575V/600V/660V-690V

For LC7K(50Hz/60Hz):

AC24V/42V/48V/115V/220V/240V;

For LP1K:

DC12V/20V/24V/36V/48V/60V/72V/100V/110V/125V/155V/174V/200V/220V/230V/240V/250
V;

For LP4K:

DC12V/24V/48V/60V/72V/110V;

极数: 3P, 4P;

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/0.55A, 600V/0.1A;

1NO, 1NC



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010304430983

第 3 页 共 5 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

<u>LC1K</u>	<u>06</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>M7</u>	<u>2</u>
I	II	III	IV	V	VI

I-	产品基本型号 LC1K: 交流接触器 (交流控制线圈单个接触器) LC7K: 交流接触器 (交流控制线圈抗微扰单个接触器) LP1K: 交流接触器 (直流控制线圈单个接触器) LP4K: 交流接触器 (直流控制低功耗线圈单个接触器)
II-	规格 06 09 12 16 (仅适用 LC1-K)
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



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010304430983

第 4 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

	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/LP1LP4 规格 09)
IV-	连接方式 空白: 螺钉瓦垫 3: 弹簧接线端子 (除了 LC7) 5: 用于印刷线路板 6: 环型接线件
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

线圈代码表 Coil code tables

For LC1K, (50/60Hz)	Code	J7	Z7	B7	C7	D7	E7	-	K7	F7	FE7	G7	FC7	GG7	-
	Vac	12	20	24	36	42	48	-	100	110	115	120	127	150	-
	Code	L7	M7	P7	U7	W7	UE7	Q7	V7	N7	R7	T7	S7	SC7	-
	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	Code	B7	D7	E7	-	-	FE7	-	-	M7	U7
----------	------	----	----	----	---	---	-----	---	---	----	----



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010304430983

第 5 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

(50/60Hz)	Vac	24	42	48	-	-	115	-	-	220	240
-----------	-----	----	----	----	---	---	-----	---	---	-----	-----

For LP1K	Code	JD	ZD	BD	CD		ED	ND	SD		KD	FD	GD	PD	QD
	Vdc	12	20	24	36		48	60	72		100	110	125	155	174
	Code	LD	MD	MPD	MUD	UD									
	Vdc	200	220	230	240	250									

For LP4K	Code	JW3		BW3		EW3	NW3	SW3	FW3	
	Vdc	12		24		48	60	72	110	

相关附件

- 浪涌抑制模块

LA4KA1U	阻容型	110~250Vac
LA4KC1B	二极管型	12~24Vdc
LA4KC1E	二极管型	32~48Vdc
LA4KE1B	压敏电阻型	12~24Vac /dc
LA4KE1E	压敏电阻型	32~48Vac/ dc
LA4KE1FC	压敏电阻型	50~129Vac/ dc
LA4KE1UG	压敏电阻型	130~250Vac/ dc
LA4KC2B	单向二极管型	12~24Vdc

- 延时模块

LA2KT2E	接通延时	24~48Vac/ dc
LA2KT2U	接通延时	110~240 Vac



中国质量认证中心