

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2010010303425179

发证日期: 2021年10月19日

有效期至: 2031年10月19日

委托人名称 及注册地址	Schneider Electric Industries SAS 35 Rue Joseph Monier 92500 Rueil-Malmaison, France
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	控制继电器 CA2KN, CA3KN, CA4KN : Ui:690V;Uimp:8kV;AC-15:Ue/Ie:AC120V/6A,AC690V/1.04A;DC-13:Ue/Ie:DC125V/0.55A, DC600V/0.1A;Ith:10A;外壳防护等级:IP20
产品标准和技术要求	GB/T 14048.5-2017
认证模式	产品型式试验+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28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

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2010010303425179

第 1 页 共 4 页
纸 号:

型号解释:

CA2KN	22	3	M7	2
I	II	III	IV	V

I-	产品基本型号 CA2KN: 控制继电器 (交流线圈) CA3KN: 控制继电器 (直流线圈) CA4KN: 控制继电器 (直流线圈 (低功耗))
II-	触头形式 40: 4NO 31: 3NO + 1NC 22: 2NO + 2NC
III-	接线方式: 空白: 螺钉瓦形垫圈 3: 弹簧 5: 印刷线路板 6: 环型接线件
IV-	线圈代码 见“线圈代码表”
V-	抑制器 空白: 不带抑制器 2: 带抑制器交流线圈 3: 带抑制器直流线圈

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

第 2 页 共 4 页

证书编号: CQC2010010303425179

纸 号:

线图代码表

CA2KN (50/60Hz)	Code	J7	Z7	B7	C7	D7	E7	EE7	K7	F7	FE7	G7	FC7	GG7	GK7
	Vac	12	20	24	36	42	48	60	100	110	115	120	127	150	180
	Code	L7	M7		P7	U7	W7	UE7	Q7	V7	N7	R7	T7		
	Vac	200 / 208	220 / 230		230	230/ 240	256	277	380 / 400	400	400/ 415	440	480		

CA3 KN	Code	JD	ZD	BD	CD	CC D	ED	ND	SD	EP D	KD	FD	GD	PD	QD
	Vdc	12	20	24	36	40	48	60	72	80	100	110	125	155	174
	Code	LD	MD	MP D	MU D	UD									
	Vdc	200	220	230	240	250									

CA4KN	Code	JW3	ZW3	BW3	CW3	EW3	NW3	SW3	FW3	GW3
	Vdc	12	20	24	36	48	60	72	110	120

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

第 3 页 共 4 页

证书编号: CQC2010010303425179

纸 号:

CA4	Code	JW3	ZW3	BW3	CW3	EW3	NW3	SW3	FW3	GW3
KN	Vdc	12	20	24	36	48	60	72	110	120

CA2KN	22	3	M7	2
I	II	III	IV	V

I-	Product basic designation CA2KN: Control relay (a.c. control supply voltage) CA3KN: Control relay (d.c. control supply voltage) CA4KN: Control relay (d.c. control supply voltage (low consumption))
II-	Contact arrangements 40: 4NO 31: 3NO + 1NC 22: 2NO + 2NC
III-	Type of connection: Blank: clamps and screws 3: for spring connections 5: for printed circuit board 6: for ring lugs
IV-	Coil code See below "Table of coil code"
V-	Suppressor Blank: normal coil without suppressor 2: ac coil with suppressor 3: dc coil with suppressor

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

第 4 页 共 4 页

证书编号: CQC2010010303425179

纸 号:

Table of coil code

For CA2KN (50/60Hz)	Code	J7	Z7	B7	C7	D7	E7	EE7	K7	F7	FE7	G7	FC7	GG7	GK7
Vdc		12	20	24	36	42	48	60	100	110	115	120	127	150	180
Code	L7	M7		P7	U7	W7	UE7	Q7	V7	N7	R7	T7			
Vdc	200/208	220/230		230	230/240	256	277	380/400	400	400/415	440	480			

For CA3KN	Code	JD	ZD	BD	CD	CCD	ED	ND	SD	EPD	KD	FD	GD	PD	QD
Vdc		12	20	24	36	40	48	60	72	80	100	110	125	155	174
Code	LD	MD	MPD	MUD	UD										
Vdc	200	220	230	240	250										

For CA4KN	Code	JW3	ZW3	BW3	CW3	EW3	NW3	SW3	FW3	GW3
Vdc		12	20	24	36	48	60	72	110	120

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心