



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2003010307059256

委托人名称、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(制造商)名称、地址

Schneider Electric Industries S. A.
6-8, rue du Bailly - BP 97812 -21078- Dijon Cedex France

生产企业名称、地址

Schneider Electric Industries S. A.
6-8, rue du Bailly - BP 97812 -21078- Dijon Cedex France

产品名称和系列、规格、型号

电动机断路器

GV2L, GV2LE, GV2ME, GV2P GV2RT; 详见参数附件

产品标准和技术要求

GB 14048.2-2008, GB 14048.4-2010

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2012年10月09日 有效期至: 2015年12月16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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2003年07月11日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 0618538



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2003010307059256

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Schneider Shanghai Industrial Control Co.,Ltd.
No.629 Suidu Road, Putuo District, Shanghai, P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Schneider Electric Industries S. A.
6-8, rue du Bailly - BP 97812 -21078- Dijon Cedex France

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Schneider Electric Industries S. A.
6-8, rue du Bailly - BP 97812 -21078- Dijon Cedex France

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Motor Circuit Breaker

GV2L, GV2LE, GV2ME, GV2P GV2RT; See the Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 14048.2-2008, GB 14048.4-2010

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-01C-011:2007).

Date of issue: Oct.09,2012 Date of expiry: Dec.16,2015

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original certification: Jul.11,2003

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Wang Kejiao

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>



Q 0618538



中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 1 页 共 4 页

证书编号: 2003010307059256

纸号: 618538

GV2L, GV2LE, GV2ME, GV2P, GV2RT

Ui=AC690V

Ue:AC400/415V, AC690V;

过电流脱扣器类型:热磁式;

GV2ME		01	02	03	04	05	06	07	08	10	14	16	20	21	22	32
GV2RT				03	04	05	06	07	08	10	14	16	20	21		
In=Ith	A	0.16	0.25	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	23	25	32
Ie (AC-3, 690V)	A	0.16	0.25	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	23	25	30
Icu	KA (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	15	15	15	10
Ics	%Icu (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	40	50
Icu	KA (690V)	100	100	100	100	100	100	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Ics	%Icu (690V)	100	100	100	100	100	100	75	75	75	75	75	75	75	75	75
GV2P	reference	01	02	03	04	05	06	07	08	10	14	16	20	21	22	32
In=Ith	A	0.16	0.25	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	23	25	32
Ie (AC-3, 690V)	A	0.16	0.25	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	23	25	30
Icu	KA (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	50	50
Ics	%Icu (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	50	50
Icu	KA (690V)	100	100	100	100	100	100	8	8	6	6	6	4	4	4	4
Ics	%Icu (690V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 2 页 共 4 页

证书编号: 2003010307059256

纸号: 618538

GV2L	reference	03	04	05	06	07	08	10	14	16	20	22	32
In=Ith	A	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	25	32
Ie (AC-3, 690V)	A	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	25	30
Icu	KA (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	50	50
Ics	%Icu (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	50	50
Icu	KA (690V)	100	100	100	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Ics	%Icu (690V)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
GV2LE	reference	03	04	05	06	07	08	10	14	16	20	22	32
In=Ith	A	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	25	32
Ie (AC-3, 690V)	A	0.4	0.63	1	1.6	2.5	4	6.3	10	14	18	25	30
Icu	KA (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	15	15	15	10
Ics	%Icu (400/415V)	100	100	100	100	100	100	100	100	50	50	40	50
Icu	KA (690V)	100	100	100	100	3	3	3	3	3	3	3	3
Ics	%Icu (690V)	100	100	100	100	75	75	75	75	75	75	75	75

脱扣级别:10A

使用类别:A;

3P

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 3 页 共 4 页

证书编号: 2003010307059256

纸号: 618538

型号的解釋:

<u>GV2</u>	<u>ME</u>	<u>01</u>	<u>6</u>
I	II	III	IV

I	产品基本型号 GV2 断路器
II	操作器类型 ME - 按钮操作 (热过载- 短路保护) P - 旋转手柄操作(热过载- 短路保护) RT - 扳动手柄操作(热过载- 短路保护) L - 旋转手柄操作(短路保护) LE - 扳动手柄操作(热过载- 短路保护)
III	电流规格设定范围 (对 GV2ME, GV2P, GV2RT) 01: 0.10-0.16A (仅对 GV2ME, GV2P) 02: 0.16-0.25A (仅对 GV2ME, GV2P) 03: 0.25-0.40A 04: 0.40-0.63A 05: 0.63-1.0A 06: 1.0-1.6A 07: 1.6-2.5A 08: 2.5-4.0A 10: 4.0-6.3A 14: 6-10A 16: 9-14A 20: 13-18A 21: 17-23A 22: 20-25A (仅对 GV2ME, GV2P)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国 · 北京 · 南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 4 页 共 4 页

证书编号: 2003010307059256

纸号: 618538

	32: 24-32A (仅对 GV2ME, GV2P) 电流规格设定 (对 GV2L, GV2LE) 03: 0.40A 04: 0.63A 05: 1.0A 06: 1.6A 07: 2.5A 08: 4.0A 10: 6.3A 14: 10A 16: 14A 20: 18A 22: 25A 32: 32A
IV	接线形式 空白: 瓦垫及螺钉 3: 弹簧接线件 (仅对 GV2ME) 6: 环型接线件 (仅对 GV2ME)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

