II型自愿认证

证书编号: CQC2003010307059256 发证日期: 2023 年 03 月 14 日 有效期至: 2031 年 09 月 22 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 France

及生产地址 6-8, rue du Bailly - BP 97812 -21078- Dijon Cedex France

产品名称和系列、 电动机断路器

规格、型号 GV2L, GV2LE, GV2ME, GV2P, GV2RT;参数及型号的解释见附件

产品标准和技术要求 GB/T 14048.2-2020;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 **郑华**、则

中国质量认证中心

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010307059256

第1页/共3页

电话: +86 10 83886666

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

参数及型号的解释:

GV2L, GV2LE, GV2ME, GV2P, GV2RT

Uimp: 6kV; Ui: 690V; Ue: AC400/415V, AC690V;

In:

GV2ME, GV2P: 0.16A, 0.25A, 0.4A, 0.63A, 1A, 1.6A, 2.5A, 4A, 6.3A, 10A, 14A, 18A, 23A, 25A, 32A;

GV2RT: 0.4A, 0.63A, 1A, 1.6A, 2.5A, 4A, 6.3A, 10A, 14A, 18A, 23A;

GV2L, GV2LE: 0.4A, 0.63A, 1A, 1.6A, 2.5A, 4A, 6.3A, 10A, 14A, 18A, 25A, 32A;

过电流脱扣器类型: 热磁式;

Ics/Icu: GV2ME:

Ue: AC400/415V: 100/100kA(GV2ME01~14), 7.5/15kA(GV2ME16~20), 6/15kA(GV2ME21~22),

5/10kA(GV2ME32);

AC690V: 100/100kA(GV2ME01~06), 2.25/3kA(GV2ME07~32);

GV2RT:

Ue: AC400/415V: 100/100kA(GV2RT03~14), 7.5/15kA(GV2RT16~20), 6/15kA(GV2RT21);

AC690V: 100/100kA(GV2RT03~06), 2.25/3kA(GV2RT07~21);

GV2P:

Ue: AC400/415V: 100/100kA(GV2P01~16), 25/50kA(GV2P20~32);

AC690V: 100/100kA(GV2P01~06), 8/8kA(GV2P07~08), 6/6kA(GV2P10~16), 4/4kA(GV2P20~32);

GV2L:

Ue: AC400/415V: 100/100kA(GV2L03~14), 25/50kA(GV2L16~20, GV2L22~32);

AC690V: 100/100kA(GV2L03~05), 4/4kA(GV2L06~20, GV2L22~32);

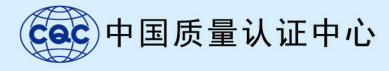
GV2LE:

Ue: AC400/415V: 100/100kA(GV2LE03~14), 7.5/15kA(GV2LE16~20), 6/15kA(GV2LE22),

5/10kA(GV2LE32);

AC690V: 100/100kA(GV2LE03~06), 2.25/3kA(GV2LE07~20, GV2LE22~32);

选择性类别: A 类; 使用类别: AC-3, AC-3e; 适用于隔离; 额定频率: 50/60Hz; 脱扣级别: 10A; 极数: 3P



II型自愿认证

证书编号: CQC2003010307059256

第2页/共3页

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

GV2	<u>ME</u>	<u>01</u>	<u>6</u>	므
I	П	Ш	IV	V

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(短路保护)	
III	电流规格设定范围 (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)	
	32:24~32A (仅对 GV2ME, GV2P)	



中国质量认证中心

II型自愿认证

证书编号: CQC2003010307059256

第3页/共3页

电话: +86 10 83886666

本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:

Ш	电流规格设定 (对 GV2L, GV2LE)	
(续)	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	
	6:环型接线件	
V	后缀	
	空白:标准型	
	S183:铁路行业使用	
	I	

