

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号：CQC23107391950

发证日期：2023年06月13日

有效期至：2033年06月12日

委托人名称 施耐德电气制造(武汉)有限公司
及注册地址 武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号

制造商名称 施耐德电气制造(武汉)有限公司
及注册地址 武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号

生产企业名称 施耐德电气制造(武汉)有限公司
及生产地址 湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号

产品名称和系列、规格、型号 热过载继电器
LRD01~35C, LRN01~35N, LRE01~35, LRR01~35N; 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。

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: CQC23107391950

第 1 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:

LRD01~35C, LRN01~35N, LRE01~35, LRR01~35N

Ui:690V ;

Uimp:6kV ;

Ue: 690V;

Ie:0.10-0.16A, 0.16-0.25A, 0.25-0.40A, 0.40-0.63A, 0.63-1A, 1-1.6A, 1.6-2.5A, 2.5-4A, 4-6A, 5.5-8A,
7-10A, 9-13A, 12-18A, 16-24A, 23-32A, 30-38A;

脱扣级别: 10A;

级数 3P;

外壳防护等级: IP20(仅从正面);

配用的辅助触头: (本体)

Ith:5A;

AC-15: 24V/4.16A, 48V/4.16A, 110V/3.27A, 220V/1.63A, 380V/0.94A;

DC-13: 24V/2.08A, 48V/1.04A, 110V/0.25A, 220V/0.12A;

1NO1NC。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC23107391950

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:

型号的解释:

<u>LRD</u>	<u>01</u>	<u>C</u>
I	II	III

I	热过载继电器系列型号 LRD: 普通型热过载继电器 LRE: 经济型/优化型热过载继电器 LRR: 零售型热过载继电器 LRN: 优化型热过载继电器
II	电流调整范围代号 (见表1)
III	可选项 C: LRD·C: 中国制造普通型 (白色盖, 连接导体不可以调节) N: - LRR·N: 中国制造零售型 仅中国销售产品 (透明盖) - LRN·N: 中国制造优化型 仅中国销售产品 (透明盖) 空白: - LRE·: 中国制造优化型 出口产品 (透明盖)

<u>LRD</u>	<u>01</u>	<u>C</u>
I	II	III

I	Basic product type LRD: standard type thermal overload relay LRE: economy/optimized thermal overload relay LRR: retail type thermal overload relay LRN: optimized type thermal overload relay
II	Code of rated current range (refer to table 1)
III	Option C: LRD·C: standard type, made in China (with white cover, and the terminal cannot be adjusted) N: - LRR·N: retail type, made in China, China offer (with transparent cover) - LRN·N: optimized type, made in China, China offer (with transparent cover) Blank: - LRE·: optimized type, made in China, export product (with transparent cover)



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC23107391950

第3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:

表 1(Table 1):

LRD01~35C LRE01~35 LRN01~35N LRR01~35N (Class10A)	整定电流范围 Current setting range Ie (A)	Iq (690V) (KA)	熔丝 fuse gG (A)
01	0.10—0.16	30	2
02	0.16—0.25	30	2
03	0.25—0.40	30	2
04	0.40—0.63	30	2
05	0.63—1	30	4
06	1—1.6	30	4
07	1.6—2.5	30	6
08	2.5—4	30	10
10	4—6	30	16
12	5.5—8	30	20
14	7—10	30	20
16	9—13	30	25
21	12—18	30	35
22	16—24	30	50
32	23—32	30	63
35	30—38	30	80



中国质量认证中心