

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2023980303000013

施耐德电气制造(武汉)有限公司(生产者) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

施耐德电气制造(武汉)有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 施耐德电气制造(武汉)有限公司
生产者地址: 湖北省武汉市武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称: 热过载继电器
产品系列、型号、规格: LRD01~35C, LRN01~35N, LRE01~35, LRR01~35N; 详见附件
依据的标准: GB/T 14048.4-2020
生产企业名称: 施耐德电气制造(武汉)有限公司
生产企业地址: 湖北省武汉东湖新技术开发区佛祖岭三路一号

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 40****
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-14
自我声明地点: 武汉

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2023980303000013

产品系列、型号、规格(附件):

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;
Release level: 10A;
Poles: 3P;
IP20(Only from the front);
Attached Auxiliary: (Noumenon)
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,

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 40****
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-14

自我声明地点: 武汉

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2023980303000013

产品系列、型号、规格(附件):

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;
控制级数: 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.

型号的注释:

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 40****
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-14

自我声明地点: 武汉

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2023980303000013

产品系列、型号、规格(附件):

LRD	Q1	C
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: 磁热型热过载继电器 LRR: 带常闭触点热过载继电器 LRN: 热过载继电器 电流调整范围(参考表1)	
II	可选式 C: LRD-C: 中国制造普通型(白色盖, 磁整特性不可调节) N: - LRR-N: 中国制造普通型(中国制造产品(透明盖)) - LRN-N: 中国制造普通型(中国制造产品(透明盖)) 空白: - LRE: 中国制造优化型 出口产品(透明盖)	
LRD	Q1	C
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 Code of rated current range (refer to table 1)	
II	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)	

联系人: 尹雄杰
 电话: 0086 40****
 电子邮箱: helpdesk.china@se.com
 指定签字人:

尹雄杰

自我声明时间: 2023-06-14

自我声明地点: 武汉

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2023980303000013

产品系列、型号、规格(附件):

表 1(Table 1):

LRD01-35C LRE01-35 LRN01-35N LRR01-35N (Class10A)	额定电流范围 Current setting range I _n (A)	I _g (690V) (kA)	额定分断 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

联系人: 尹雄杰
电话: 0086 40****
电子邮箱: helpdesk.china@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-14
自我声明地点: 武汉

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。