#### II型自愿认证

证书编号: CQC21107293736 发证日期: 2022年11月23日

有效期至: 2031年04月20日

电话: +86 10 83886666

委托人名称 浙江正泰电器股份有限公司

及注册地址 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

浙江正泰电器股份有限公司 制造商名称

及注册地址 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称 温州正泰电器科技有限公司

及生产地址 浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号

产品名称和系列、 剩余电流动作断路器

NM1LE-250S;详细参数及型号解释见附件 规格、型号

产品标准和技术要求 GB/T 14048.2-2020

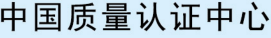
认证模式 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

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: 2021年 04月 20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



郑·宋 谢肇.煦



#### II型自愿认证

证书编号 CQC21107293736

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:

NM1LE-250S

Uimp:8kV;

Ui:800V:

Ue: AC380V/AC400V/AC415V;

In:100A,125A, 140A,150A,160A, 175A,180A,200A,225A,250A;

过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式;

Ics=17.5kA; Icu=35kA;

脱扣级别(带电动机保护的断路器): 热磁式: 10

额定剩余动作电流(IΔn):

三档可调/单档/非延时型:30mA/50mA/75mA/100mA/150mA/200mA/300mA/400mA/500mA/

600mA/800mA/1000mA;

三档可调/单档/延时型:50mA/75mA/100mA/150mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/

800mA/1000mA:

额定剩余动作类型:AC型;

漏电脱扣器的类型:电子式;

剩余接通和分断能力(IΔm):9kA;

选择性类别:A;

极数: 3P,3P+N(3个保护极,N极不可开闭),4P(3个保护极,N极可开闭),4P;

适用于隔离(3P+N除外);

适用频率:50Hz/60Hz;

配用的辅助触头:

型号:AX-M、AL-M;

Ith:3A;

1NO1NC/2NO2NC;

AC-15:Ue:AC380V/AC400V/AC415V,Ie: 0.26A;

DC-13:Ue:DC110V,DC220V/DC250V,le: 0.14A;

符合附录N的电子附件:

欠压脱扣器30:

额定电源电压:AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;

电动操作机构P:

额定电源电压:AC220V/AC230V/AC240V,DC110V,DC220V/DC250V,AC380V/AC400V/AC415V



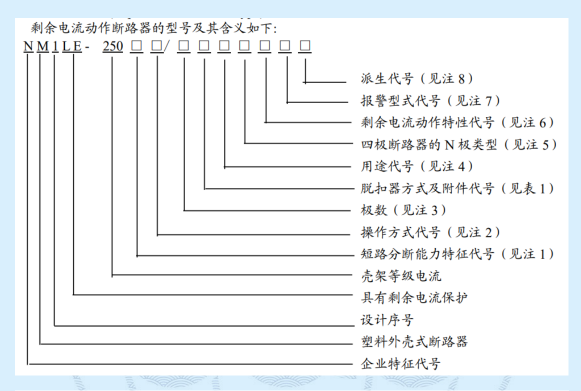
### II型自愿认证

证书编号 CQC21107293736

第2页 共3页

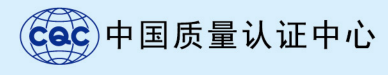
本证书及附件应同时使用,信息查验说明见证书页

纸号:



#### 注:

- 1、按短路分断能力级别分:标准型(代号S);
- 2、按操作方式分: 手柄直接操作 (无代号); 转动手柄操作 (代号 Z); 电动操作 (代号 P);
- 3、按极数分: 三极 (代号 3); 四极 (代号 4);
- 4、按用途分:配电保护用(无代号);电动机保护用(代号2);发电机保护(代号3);
- 5、四极产品中性极(N)的型式分为四种:
  - A型: N极不安装过电流脱扣元件,且N极始终接通,不与其它三极一起合分(代号A);
  - B型: N极不安装过电流脱扣元件,且N极与其它三极一起合分(N极可开闭)(代号B);
  - C型: N极安装过电流脱扣元件, 且N极与其它三极一起合分; (N极可开闭) (代号 C);
  - D型: N极安装过电流脱扣元件,且N极始终接通,不与其它三极一起合分(代号D)
- 6、按剩余电流动作特性分: 非延时型 (无代号)、延时型 (代号Y);
- 7、按剩余电流报警功能分:不带剩余电流报警不跳闸功能 (无代号);带剩余电流报警不跳闸功能 (代号J);漏电启停功能 (代号Q);
- 8、按盖子分: 常规产品 (无代号); 透明盖 (T)。



## II型自愿认证

证书编号 CQC21107293736

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:

附表1 脱扣器方式及附件代号

| 附件名称        | 脱扣器型式及附件代号 |        |
|-------------|------------|--------|
|             | 电磁式脱扣器     | 热磁式脱扣器 |
| 无附件         | 200        | 300    |
| 报警触头        | 208        | 308    |
| 分励脱扣器       | 210        | 310    |
| 辅助触头        | 220        | 320    |
| 欠压脱扣器       | 230        | 330    |
| 分励脱扣器、辅助触头  | 240        | 340    |
| 二组辅助触头      | 260        | 360    |
| 辅助触头、欠压脱扣器  | 270        | 370    |
| 辅助触头、报警触头   | 228        | 328    |
| 二组辅助触头、报警触头 | 268        | 368    |

注: 200 表示瞬时脱扣断路器 (仅有电磁脱扣器的断路器本体); 300 表示热动和电磁脱扣器本体;

本单元带电子电路的附件(欠压,电操)与报告编号00901-V2021CQC107502-769022中的附件完全相同

