



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665840

认证委托人名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产者名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称及地址

温州正泰电器科技有限公司
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、型号、规格

剩余电流动作断路器

NM5LE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5BLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5PLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5TLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5FLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5HLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5JLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5GLE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5NELE-250C、E、S、F、H、Q、R；NM5DCLE-250C、E、S、F、H、Q、R；型号解释见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.2-2020

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024)的要求，特发此证。

发证日期：2024年07月29日 有效期至：2029年07月28日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307665840

证书附页: 第 1 页 共 3 页

NM5LE-250C、E、S、F、H、Q、R; NM5BLE-250C、E、S、F、H、Q、R;
NM5PLE-250C、E、S、F、H、Q、R; NM5TLE-250C、E、S、F、H、Q、R;
NM5FLE-250C、E、S、F、H、Q、R; NM5HLE-250C、E、S、F、H、Q、R;
NM5JLE-250C、E、S、F、H、Q、R; NM5GLE-250C、E、S、F、H、Q、R;
NM5NELE-250C、E、S、F、H、Q、R; NM5DCLE-250C、E、S、F、H、Q、R;

Uimp:8kV;

Ui:1000V;

Ue: AC380V/AC400V/AC415V;

In: 125A、140A、150A、160A、170A、175A、180A、200A、225A、240A、250A;

过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式;

C 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=15kA, Icu=25kA

E 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=20kA, Icu=20kA

S 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=20kA, Icu=36kA

F 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=36kA, Icu=36kA

H 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=36kA, Icu=50kA

Q 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=50kA, Icu=50kA

R 型: (AC380V/AC400V/AC415V) Ics=50kA, Icu=70kA

额定剩余动作电流 ($I_{\Delta n}$):

基本型: 四档可调 / 单档 / 非延时型:

(30/50/100/200/300/400/500/600/700/800/1000)mA

四档可调/单档/延时型: (50/100/200/300/400/500/600/700/800/1000)mA

高级型: (30/50/100/200/300/400/500/600/700/800/1000) mA, 延时型/非延时型
(30mA 为非

延时档), 分档可调;

额定剩余动作类型: 基本型: AC 型, A 型; 高级型: AC 型;

漏电脱扣器的类型: 电子式;

剩余接通和分断能力 ($I_{\Delta m}$):

C 型: 7kA (AC380V/AC400V/AC415V);

E 型: 7kA (AC380V/AC400V/AC415V);

S 型: 9kA (AC380V/AC400V/AC415V);

F 型: 9kA (AC380V/AC400V/AC415V);

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665840

证书附页：第 2 页 共 3 页

H 型：12.5 kA (AC380V/AC400V/AC415V)；

Q 型：12.5 kA (AC380V/AC400V/AC415V)；

R 型：17.5 kA (AC380V/AC400V/AC415V)；

适用频率：50Hz/60Hz；选择性类别：A 类；

脱扣级别：10，20；

极数：3P，3P+N (3 个保护极，N 极不可开闭)，4P；

具有隔离功能，其中 3P+N 不适用于隔离；

配用的辅助触头：(已获 CQC 证书，编号：CQC22107346397)

1NO+1NC (3P,3P+N,4P)；2NO+2NC (4P)；

Ui:500V;Ith:5A; Uimp:4kV;

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

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

符合附录 N 的电子附件：

欠压脱扣

器:AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V,DC24V,
DC110V,DC220/ DC250V;

电动机操作机构

构:AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V,DC24V,
DC110V,DC220/ DC250V;

预付费分励脱扣器：

AC110V,AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V,DC24V,
DC110V,DC220/ DC250V.

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665840

证书附页：第 3 页 共 3 页

型号的解释：

N M 5 □ LE-250 □

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)

(1) ——企业特征代号

(2) ——塑料外壳式断路器

(3) ——设计代号

(4) ——行业特征代号（常规无此代号 B、P、T、H、F、J、G、NE、DC）

(5) ——具有剩余电流保护

(6) ——壳架等级电流

(7) ——短路分断能力级别代号（见注 1）

注 1：短路分断能力级别代号：普通型（代号 C），经济型（代号 E），标准型（代号 S），适用型（代号 F），较高型（代号 H），高分断型（代号 Q），限流型（代号 R）；

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司