



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307665841

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-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5BLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5PLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5TLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5FLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5HLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5JLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5GLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5NELE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5DCLE-125C、E、S、F、H、Q、R; 详见附页。

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: 2024010307665841

证书附页: 第 1 页 共 3 页

NM5LE-125 C、E、S、F、H、Q、R; NM5BLE-125C、E、S、F、H、Q、R;
NM5PLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5TLE-125C、E、S、F、H、Q、R;
NM5FLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5HLE-125C、E、S、F、H、Q、R;
NM5JLE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5GLE-125C、E、S、F、H、Q、R;
NM5NELE-125C、E、S、F、H、Q、R; NM5DCLE-125C、E、S、F、H、Q、R;
Uimp:8kV;Ui:1000V;
Ue: AC380V/AC400V/AC415V;
In:16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,85A,90A,100A,110A,120A,125A;

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: 2024010307665841

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: 10A, 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: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：2024010307665841

证书附页：第 3 页 共 3 页

型号的解释：

N M 5 □ LE - 125 □

(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