



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307626760

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

NXMNLE-W125S、F、H; NXMNHLE-W125S、F、H; NXMNPLE-W125S、F、H;
NXMNFLE-W125S、F、H; NXMNLE-160S、F、H; NXMNHLE-160S、F、H;
NXMNPLE-160S、F、H; NXMNFLE-160S、F、H; 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 12 月 13 日 有效期至：2029 年 05 月 07 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2024 年 05 月 08 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: 2024010307626760

证书附页: 第 1 页 共 2 页

NXMNLE-W125S、F、H; NXMNHLE-W125S、F、H;

NXMNPLE-W125S、F、H; NXMNFLE-W125S、F、H;

NXMNLE-160S、F、H; NXMNHLE-160S、F、H;

NXMNPLE-160S、F、H; NXMNFLE-160S、F、H;

Uimp:8kV;Ui:800V

Ue:AC220V/AC230V/AC240V,AC200V,AC380V/AC400V/AC415V;

过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式;

In:16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,85A,90A,100A,110A,125A(NXMN□LE-W125);

In:16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,85A,90A,100A,110A,125A,140A,150A,160A(NXMN□LE-160);

S 型:(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC200V,AC380V/AC400V/AC415V) Ics=30kA/18kA,Icu=50kA/36kA;

F 型:(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC200V,AC380V/AC400V/AC415V); Ics=50kA/25kA,Icu=50kA/25kA;

H 型:(AC220V/AC230V/AC240V)/(AC200V,AC380V/AC400V/AC415V); Ics=50kA/25kA,Icu=75kA/50kA;

额定剩余动作电流 ($I_{\Delta n}$):

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

额定剩余动作类型: AC 型, A 型;

漏电脱扣器的类型: 电子式;

剩余接通和分断能力 ($I_{\Delta m}$):

S 型: 13kA(AC220V/AC230V/AC240V),

9kA(AC200V,AC380V/AC400V/AC415V);

F 型: 13kA(AC220V/AC230V/AC240V),

7kA(AC200V,AC380V/AC400V/AC415V);

H 型: 19kA(AC220V/AC230V/AC240V),

13kA(AC200V,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: 2024010307626760

证书附页: 第 2 页 共 2 页

适用频率: 50Hz/60Hz; 选择性类别: A 类;

脱扣级别: 10A, 10, 20;

极数: 1P+N (1 个保护极, N 极不可开闭, 仅 S 型), 2P (仅 S 型), 3P, 3P+N (3 个保护极, N 极不可开闭), 4P;

具有隔离功能, (1P+N、3P+N 除外);

配用的辅助触头: (CCC: 2024010305626517)

1NO+1NC; 2NO+2NC

Ui: 500V; Ith: 5A;

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, DC220V/DC250V;

电动操作机构

AC110V, AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,
DC24V, DC110V, DC220V/DC250V;

预付费分励脱扣器

AC110V, AC220V/AC230V/AC240V, AC380V/AC400V/AC415V,
DC24V, DC110V, DC220V/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