

## 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980307002140


浙江正泰电器股份有限公司(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。

浙江正泰电器股份有限公司(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:	浙江正泰电器股份有限公司
生产者地址:	浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1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:	剩余电流动作断路器
产品系列、型号、规格:	NM 1LE-125S, NM 1LE-125H ;参数及型号解释详见附录
依据的标准:	GB/T 14048.2-2020
生产企业名称:	温州正泰电器科技有限公司
生产企业地址:	浙江省温州经济技术开发区滨海二道1318号

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人: 

自我声明时间: 2022-09-21  
自我声明地点: 

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: 2020980307002140

产品系列、型号、规格(附件):

NM1LE-125S,NM1LE-125H;  
Uimp.8kV;Ui:800V/Ue:AC220V/230V(1P+N,2P);AC380V/400V(3P,3P+N,4P);  
In:16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,80A,90A,100A,110A,120A,125A;  
过电流脱扣器类型:热磁式,电磁式;  
Ics S 型:15kA,H 型:25kA,Icu S 型:30kA,H 型:50kA,脱扣额定:10;  
IΔn 30/50/100/200/300/400/500/600/800/1000mA(三相可调/单相/延时型);  
50/100/200/300/400/500/600/800/1000mA(三相可调/单相/延时型);  
额定剩余动作类型:AC 型;漏电脱扣器的类型:电子式;  
IΔm S 型:7.5kA,H 型:12.5kA,选择性系列:A 类;  
极数:1P+N(第一个保护极,N 极可开闭,适用于隔离),2P,3P,3P+N(带三个保护极,N 极不可开闭,中性线型式为 A 型),3P+N(带四个保护极,N 极不可开闭,中性线型式为 D 型),4P(带三个保护极,N 极可开闭,中性线型式为 B 型),4P(4 个保护极,中性线型式为 C 型);  
适用于隔离用(除中性线型式为 A 型,D 型的产物外)50Hz/60Hz;  
中性线型式为 A 型的 4P 产品,具有剩余电流可开关功能;  
配用的辅助触头:1NC,1NO,2NC,2NO,1th,3A;  
AC-15 Ue/Ie:AC400V/0.3A,DC-13 Ue/Ie:DC230V/0.15A;  
符合附录 N 的电子附件:  
欠压脱扣器 Us:AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;  
电动操作机构 Us:AC220V/AC230V/AC240V,AC380V/AC400V/AC415V;

型号名称:

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cw.z@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2022-09-21  
自我声明地点:

生产者签章:

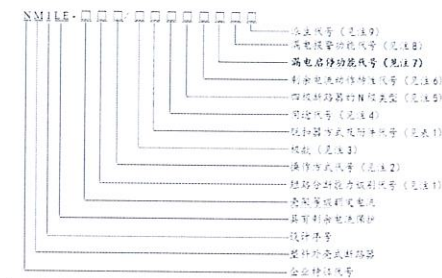


强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号：2020980307002140

产品系列、型号、规格(附件)：



- 注：
1. 按结构分新能力识别分：标准型（代号S）；较高型（代号H）
  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：二极（代号2）；三极（代号3）；四极（代号4）；
  4. 按用途分：型电保护用（无代号）；电动机保护用（代号2）；
  5. 四极产品中性能（M）的类型分为四种：  
A型：N极不安装过电流脱扣元件，且N极始终接通，不与其他三极一起合分（代号A）；  
B型：N极不安装过电流脱扣元件，且N极与其他三极一起合分（N极无合分）（代号B）；  
C型：N极安装过电流脱扣元件，且N极与其他三极一起合分（N极无合分）（代号C）；  
D型：N极安装过电流脱扣元件，且N极始终接通，不与其他三极一起合分（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. 漏电保护功能代号：常规（无代号）；漏电保护功能（代号Q）；
  8. 漏电保护功能代号：常规（无代号）；带剩余电流报警不脱扣功能（代号A）
  9. 按差序分：常规产品（无代号）；透明盖（代号T）

联系人：陈文忠  
电话：0577-62877777  
电子邮箱：cwz@chint.com  
指定签字人：

自我声明时间：2022-09-21  
自我声明地点：  
生产者签章：

