

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2022980307004530

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：剩余电流保护断路器
产品系列、型号、规格：NXM SPLE-400、NXM SPLE-630、NM 2LC-400□/A、NM 2LC-630□/A；详见附件
依据的标准：GB/T 14048.2-2020
生产企业名称：鼎佳电器有限公司
生产企业地址：浙江省温州市乐清市柳市镇新光大道A1-A9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：2023-06-07
自我声明地点：浙江省温州市乐清市
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: 2022980307004530

产品系列、型号、规格(附件):

NXMSPLE-400, NXMSPLE-630, NM2LC-400-/A, NM2LC-630-/A;
Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Ue: AC400V; In: 400A(160A~400A 可调), 630A(315A~630A 连续可
调); 过电流脱扣器类型: 电子式; M 型(NM2LC-400-/A, NM2LC-630-/A): Ics: 50kA, Icu:
65kA, Icw: 10kA/1s; H 型(NM2LC-400-/A, NM2LC-630-/A): Ics: 65kA, Icu: 85kA, Icw:
10kA/1s; S 型(NXMSPLE-400, NXMSPLE-630): Ics: 50kA, Icu: 65kA, Icw: 10kA/1s; H 型
(NXMSPLE-400, NXMSPLE-630): Ics: 65kA;
Icu: 85kA, Icw: 10kA/1s; 剩余电流脱扣器类型: 电子式; I-n: 非延时型:
30mA/50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/800mA/1000mA
分极可调; 延时型: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA
/800mA/1000mA 分极可调; 额定剩余动作类型: AC 型; I-m: 25%/Icu; 选择性类别: B 类; 级数:
3P+N 三个保护极, 零不可开断中性线, 不适用于隔离用; 4P 三个保护极, 带可开断中性线, 适用于隔
离用; 自动重合闸时间: 20s~60s(仅 NM2LC, 且 30mA 档不具备重合功能);
型号解释:

N M 2 LC - □ / □ / □ / □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8)

(1)企业代号
(2)类别代号
(3)设计序号
(4)功能代号
(5)额定电流 (A) 400, 630
(6)分断能力代号: H (省略不写): 高分断型; M 普通型
(7)显示方式代号: Y (省略不写): 液晶显示; S 数码管显示
(8)控制脱扣类型: A 基本型

N XMS P LE - □ □
(1) (2) (3) (4) (5) (6)

(1)企业代号
(2)类别代号
(3)行业代号
(4)功能代号
(5)额定电流 (A) 400, 630
(6)分断能力代号: S, H

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: 2023-06-07
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
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。