

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2021980307001121

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。

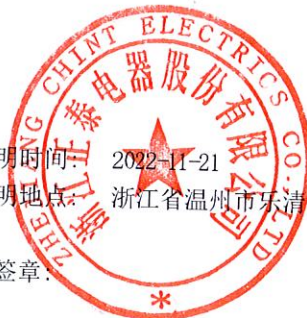
浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

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: 塑料外壳式断路器
产品系列、型号、规格: NM 3-800; 详见附件
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: 05776-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2022-11-21
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

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: 2021980307001121

产品系列、型号、规格(附件):

型号: NM3-800
额定冲击耐受电压(Uimp): 12kV;
额定绝缘电压(Ui): 1000V;
额定工作电压(Ue): AC380V/AC400V/AC415V;
额定电流(In): 630A, 700A, 800A;
过电流脱扣器类型: 电子式;
额定运行短路分断能力(Ics): 见下表;
额定极限短路分断能力(Icu): 见下表;
额定短时耐受电流(Icw): 见下表;

型号	In(A)	Ics(kA)			Icu(kA)			Icw (EH, EHT型 适用)
		C	S	Q	C	S	Q	C, S, Q
NM3-800	630, 700, 800	36	50	50	36	50	70	10kA 1s

选择性类别: A类(EHM/EHMT型), B类(EH/EHT型);

脱扣: 3P, 3P+N(3个保护极, N极不可开断), 4P(3个保护极, N极可开断);

4P;

适用于隔离(4A, 4D除外, 见型号含义);

配用的辅助触头: AX24-M3, AL24-M3, AXI24-M3(证书编号:

CQC2016010304835035);

INOINC;

Ith: 3A;

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

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

符合附录N的电子附件:

欠电压脱扣器(UVT24-M3): Us: AC220V/AC230V/AC240V,

AC380V/AC400V/AC415V;

电动操作机构(MOD24-M3): Us: AC220V/AC230V/AC240V,

AC380V/AC400V/AC415V, DC110V, DC220V/DC250V

型号解释

3.3 型号的释(Explanation of model type):

断路器的型号及其含义如下:

N M 3-800 □ □

⑥

企业特征代号

塑料外壳式断路器

设计序号

壳架等级电流: 800

□: 短路分断能力级别代号(见注1)

⑥□: 脱扣(见注2)

联系人: 陈文忠
电话: 05776-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

(Handwritten signature)

自我声明时间: 2022-11-21
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: 2021980307001121

产品系列、型号、规格(附件):

注: 1. 短路分断能力级别代号: Q(普通型)、S(标准型)、Q(高级型);
2. 极数代号:
3: 三极
4A: 四极, 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
分断;
4B: 四极, N极不安装过电流脱扣元件, 且N极与其他三极一起分断;
4C: 四极, N极安装过电流脱扣元件, 且N极与其他三极一起分断;
4D: 四极, N极安装过电流脱扣元件, 且N极始终接通, 不与其他三极一起分
断。

附件列表	
附件类型	型号
精制触头	AX24-M3
报警触头	AL24-M3
精制报警触头	AXL24-M3
分励脱扣器	SHT24-M3
欠压脱扣器	UVT24-M3
电动操作机构	MOD24-M3
旋转操作手柄	DRH24-M3
插入式	PIA24F-M3,PIA24B-M3
分断-磁路	SHTA80-M3
分断-磁管	SHTC80-M3
分断-磁路-磁管	SHTB80-M3

联系人: 陈文忠
电话: 05776-62877777
电子邮箱: cw.z@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2022-11-21
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:

