

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980307002149

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。

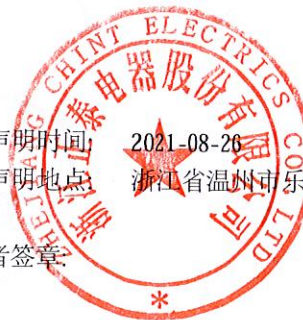
浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

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:	(见附页)
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: 2021-08-26
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: 2020980307002149

产品系列、型号、规格:

NXMLE-400S、F、H; NXMPLE-400S、F、H; NXMHLE-400S、H、F; NXMFLE-400S、F、H; NXMLE-630S、F、H; NXMPLE-630S、F、H; NXMHLE-630S、H、F; NXMFLE-630S、F、H; 证书参数及型号解释详见附件。

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: 2021-08-26
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: 2020980307002149

产品系列、型号、规格(附件):

具体参数:
NXMLE-400S, F, H; NXMPLE-400S, F, H; NXMHLE-400S, F, H;
NXMFLE-400S, F, H; NXMLE-630S, F, H; NXMPLE-630S, F, H;
NXMHLE-630S, F, H; NXMFLE-630S, F, H;
Uimp: 8kV;
Ui: 800V;
Ue: AC220V/AC230V/AC240V (3P, 3P+N, 4P); AC380V/AC400V/AC415V (3P, 3P+N, 4P);
In: NXMLE-400S, F, H; NXMPLE-400S, F, H; NXMHLE-400S, F, H; NXMFLE-400S, F, H; 250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A;
NXMLE-630S, F, H; NXMPLE-630S, F, H;
NXMHLE-630S, F, H; NXMFLE-630S, F, H;
250A, 280A, 300A, 315A, 320A, 350A, 380A, 400A, 450A, 500A, 550A, 600A, 630A;
过电流脱扣器类型: 热磁式, 电磁式;
额定运行短路分断能力 (Ics):
S型: 50kA (AC220V/AC230V/AC240V), 25kA (AC380V/AC400V/AC415V);
F型: 75kA (AC220V/AC230V/AC240V), 36kA (AC380V/AC400V/AC415V);
H型: 75kA (AC220V/AC230V/AC240V), 36kA (AC380V/AC400V/AC415V);
额定极限短路分断能力 (Icu):
S型: 75kA (AC220V/AC230V/AC240V), 50kA (AC380V/AC400V/AC415V);
F型: 75kA (AC220V/AC230V/AC240V), 36kA (AC380V/AC400V/AC415V);
H型: 100kA (AC220V/AC230V/AC240V), 70kA (AC380V/AC400V/AC415V);
额定剩余动作电流 (I_{Δn}):
四档可调/三档可调/单档/非延时: (30/50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;
四档可调/三档可调/单档/延时型: (50/100/200/300/400/500/600/800/1000) mA;
额定剩余动作类型: AC型, A型;
漏电脱扣器的类型: 电子式;
剩余电流和分断能力 (I_{Δm}):
S型: 19kA (AC220V/AC230V/AC240V), 12.5kA (AC380V/AC400V/AC415V);
F型: 19kA (AC220V/AC230V/AC240V), 9kA (AC380V/AC400V/AC415V);
H型: 25kA (AC220V/AC230V/AC240V), 17.5kA (AC380V/AC400V/AC415V);
使用范围频率: 50Hz/60Hz;
选择性类型 A;
脱扣级别 (带电动机保护的断路器): 20, 30;
级数: 3P, 3P+N (3个保护级, N级常通), 4P (3个保护级, N级可开闭), 4P
3P+N 不适用于隔离;
配用的辅助触点: CQC2016010304835035;
常开常闭的情况和数量: 1NO/1NC/2NO/2NC;;
Ith: 6A;
AC-15: Ue: AC380V/ AC 400V/AC415V, Ie 0.4A;
DC-13: Ue: DC110V/DC220V/DC250V, Ie 0.2A;
符合附录 N 的电子附件;
欠压脱扣器: 型号: UVT-MM;
Us: AC220V/ AC230V/ AC240V/AC380V/ AC400V/ AC415V;
电动机脱扣器: 型号: MD-M4;

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: 2021-08-26
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)



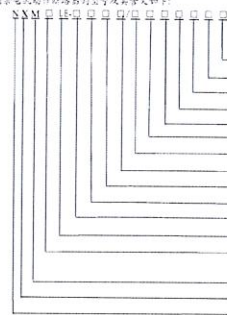
自我声明编号: 2020980307002149

产品系列、型号、规格(附件):

Us: AC220V/230V/240V, DC110V, DC220V/DC250V, AC380V/AC400V/ AC415V;

型号的说明:

剩余电流动作保护器的型号或名称如下:



漏电报警功能代号(见注3)
漏电报警功能代号(见注3)
剩余电流动作保护器代号(见注3)
四极断路器的N极代号(见注3)
漏电代号(见注3)
脱扣器方式及附件代号(见注1)
级数(见注4)
操作方式代号(见注2)
上盖形式(见注2)
短路分断能力级数代号(见注1)
是否零线带电
具有剩余电流保护
常规无此代号
P、B、F 行业代号
剩余电流动作保护器
类型
企业特征代号

注:

- 1 短路分断能力代号: 标准型(代号 S), 通用型(代号 F), 较高型(代号 H);
- 2 上盖形式代号: 双盖型(无代号)
- 3 操作方式代号: 手柄直接操作(无代号); 电动操作用 P 表示; 转动手柄操作用 Z 表示;
- 4 级数代号: 三级(代号 3); 四级(代号 4)

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: 2021-08-26
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: 2020980307002149

产品系列、型号、规格(附件):

5. 用途代号: 配电保护用(无代号); 电动机保护用(代号 2); 发电机保护用(代号 3)
6. 四级产品中性线(N)型式分为 4 种:
A 型: N 极不安装过电流脱扣元件, 且 N 极始终接通, 不与其他三级一起合分;
B 型: N 极不安装过电流脱扣元件, 且 N 极与其他三级一起合分(N 极先合后分);
C 型: N 极安装过电流脱扣元件, 且 N 极与其他三级一起合分(N 极先合后分);
D 型: N 极安装过电流脱扣元件, 且 N 极始终接通, 不与其他三级一起合分;
7. 剩余电流动作特性代号: 非延时型(无代号); 延时型(代号 Y);
8. 漏电后停功能代号: 常规(无代号); 漏电后停功能(代号 Q);
9. 漏电报警功能代号: 常规(无代号); 剩余电流报警功能(代号 J)。

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: 2021-08-26
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。