



180008221885



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号： V2022CQC107502-988523

（任务编号）

产品名称： 塑料外壳式断路器

型 号： NM3-800

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



安全型式试验报告

样品名称: 塑料外壳式断路器

型号: NM3-800

商标: 正泰/CHINT

样品数量: 1 台

样品来源: 工厂送样

收样日期: 2022-09-05

完成日期: 2022-09-26

委托人: 浙江正泰电器股份有限公司

委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

生产者: 浙江正泰电器股份有限公司

生产者地址: 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: 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

试验依据标准:

GB/T 14048.2-2020 《低压开关设备和控制设备 第 2 部分: 断路器》

试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

产品型号规格及相关情况见附页 1

主检: 赵廷伟 日期: 2022.10.17

审核: 陈吉南 日期: 2022.10.17

签发: 曾靖靖 日期: 2022.10.17

(检测机构名称、盖章)

2022 年 10 月 17 日

备注:

变更项目	变更前	变更后
见附页 2	见附页 2	见附页 2
原证书编号	CQC21107298723	
原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-781624	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页 1

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);

极数: 3P, 3P+N(3 个保护极, N 极不可开闭) , 4P (3 个保护极, N 极可开闭), 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, AXL24-M3 (证书编号:

CQC2016010304835035);

1NO1NC;

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

