



180008221885



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0307-3390278

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: NXMLE-125S,NXMLE-125F,NXMLE-125H,
NXMHLE-125S,NXMHLE-125F,NXMHLE-125H,
NXMPLE-125S,NXMPLE-125F,NXMPLE-125H

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



<p>产品名称: 剩余电流动作断路器 型 号: NXMLE-125S,NXMLE-125F, NXMLE-125H,NXMHLE-125S, NXMHLE-125F,NXMHLE-125H, NXMPLE-125S,NXMPLE-125F, NXMPLE-125H 商 标: CHINT 样品数量: 2 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2019-12-24 完成日期: 2019-12-25</p>	<p>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: 浙江正泰电器股份有限公司 生产企业地址: 浙江省温州经济开发区滨海二 道 1318 号</p>
---	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2008 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本报告第 2 页附页一

主检: 	日期: 2019.12.25
审核: 	日期: 2019.12.25
签发: 	日期: 2019.12.25



备注:

变更项目	变更前	变更后
见本报告第 3 页附页二	见本报告第 3 页附页二	见本报告第 3 页附页二
原证书编号	2018010307042469	
原测试报告编号	00901-A2019CCC0307-3104291	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页一:

NXMLE-125S、NXMLE-125F、NXMLE-125H、NXMHLE-125S、NXMHLE-125F、NXMHLE-125H、NXMPLE-125S、NXMPLE-125F、NXMPLE-125H

Uimp:8kV;

Ui:800V;

Ue: AC220V/AC230V/AC240V(1P+N,2P); AC200V/AC380V/AC400V/AC415V(3P,3P+N,4P);

In:10A,15A,16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,60A,63A,65A,70A,75A,80A,90A,100A,110A,125A;

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:18kA(AC220V/AC230V/AC240V),13kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

F型:36kA(AC220V/AC230V/AC240V),18kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

H型:36kA(AC220V/AC230V/AC240V),18kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

额定极限短路分断能力(Icu):

S型:36kA(AC220V/AC230V/AC240V),25kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

F型:36kA(AC220V/AC230V/AC240V),18kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

H型:50kA(AC220V/AC230V/AC240V),36kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

额定剩余动作电流(I Δ n):

四档可调/单档/非延时型:30/50/100/200/300/400/500/600/800/1000mA;

四档可调/单档/延时型:50/100/200/300/400/500/600/800/1000mA;

额定剩余动作类型:AC型,A型;

漏电脱扣器的类型:电子式;

剩余接通和分断能力(I Δ m):

S型:9kA(AC220V/AC230V/AC240V),6.5kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

F型:9kA(AC220V/AC230V/AC240V),4.5kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

H型:12.5kA(AC220V/AC230V/AC240V),9kA(AC200V/AC380V/AC400V/AC415V);

适用频率:50 Hz /60Hz;

使用类别:A;

脱扣级别:10A(电动机保护用适用);

极数:2P(仅S型),1P+N(1个保护极,N极常通,仅S型),3P,3P+N(3个保护极,N极常通),4P(3个保护极,N极可开闭);

其中1P+N和3P+N不适用于隔离;

配用的辅助触头:AX-M;

1NO1NC;

Ith:3A;

AC-15:Ue/Ie:AC380V/400V/415V/0.26A;

DC-13:Ue/Ie:DC110V/0.14A,DC220/250V/0.14A;

符合附录N的电子附件:

欠压脱扣器:AC220V/230V/240V,AC380V/400V/415V;

电动操作机构:AC220V/230V/240V,AC380V/400V/415V,DC110V,DC220V/250V;