



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: ODM

申请编号: A2019CCC0307-3104199

(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: NA8-4000H

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



产品名称: 万能式断路器
 型号: NA8-4000H
 商标: CHINT 正泰
 样品数量: 2 台
 样品来源: 工厂送样
 收样日期: 2019-03-18
 完成日期: 2019-03-18

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: 上海诺雅克电气有限公司
 生产企业地址: 上海市松江区思贤路 3857 号

试验结论: 原获证(2011010307473682)产品依据 GB/T 14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与原获证(2011010307473682)产品, 产品描述一致、内部结构一致。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 见附页

主检: 邵吉福 日期: 2019.03.18

审核: 程彦敏 日期: 2019.03.18

签发: 魏秋媛 日期: 2019.03.18

(检测机构名称、盖章)
 2019年03月18日

备注:

利用 ODM 认证	母证书	利用 ODM 申请
委托人名称	上海诺雅克电气有限公司	浙江正泰电器股份有限公司
委托人地址	上海市松江区思贤路 3857 号	浙江省乐清市北白象镇正泰工业园 区正泰路 1 号
型号	Ex9A40-H11	NA8-4000H
母证书编号	2011010307473682	
母证书检测机构	上海电器设备检测所	
说明: 本试验报告引用编号为“00901- A2013CCC0307-1547519”的报告, 仅修改了委托人及制造商名称、地址, 万能式断路器除型号命名不同外,其余参数均一致。		

附页:

型号: NA8-4000H;

额定冲击耐受电压(Uimp): 12kV;

额定绝缘电压(Ui): 1140V;

额定工作电压(Ue): AC1000V/AC1140V;

额定电流(In): 2000A, 2500A, 2900A, 3200A, 3600A, 4000A;

过电流脱扣器类型: 电子式;

额定运行短路分断能力(Ics): 50kA;

额定极限短路分断能力(Icu): 50kA;

额定短时耐受电流(Icw): 50kA/1s;

使用类别: B;

极数: 3P, 4P;

适用隔离;

适用频率: 50/60Hz;

配用的辅助触头 4NO4NC, 6NO6NC:

Ith: 5A;

AC-15: Ue/Ie: AC240V/ AC415V /2A;

DC-13: Ue/Ie: DC110V/ DC220V/ 0.3A;

符合附录 N 的电子附件:

分励脱扣器: SHT; Us: AC240V, AC400/415V, DC220V, DC110V;

欠压脱扣器: UVT; Us: AC240V, AC400/415V;

闭合电磁铁: XF; Us: AC240V, AC400/415V, DC220V, DC110V