







国家强制性产品认证试验报告

新申请	变更	监督	負宙	1 其他,
刚干娟	\triangle	四月	久 甲	

申请编号: A2017CCC0307-2694240

(任务编号)

产品名称: 剩余电流保护断路器

型 号: NM2LC-400、NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S

检测机构:浙江省机电产品质量检测所



产品名称:剩余电流保护断路

型 号: NM2LC-400、 NM2LC-400/M 、 NM2LC-400/M/S

数 量: 2

收样日期: 2017-09-30

完成日期: 2017-10-08

样品来源:企业送样

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(制造商):浙江正泰电器股份有限公司

生产者(制造商)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

试验结论:依据 GB/T 14048.2-2008 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

NM2LC-400、NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S Ue: AC400V; Ui: 800V; In: 400A(200A、225A、250A、315A、350A、400A 可调); Uimp: 8kV; 过电流脱扣器类型: 电子式; NM2LC-400(H型): Icu: 85kA; Ics: 65kA; NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S(M型): Icu: 65kA; Ics: 42kA; Icw: 5kA/ls; 剩余电流脱扣器型式: 电子式; I△n: 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA(可调)/AC型;使用类别: B类; NM2LC-400(H型): I△m: 21.5kA; NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S(M型): I△m: 16.5kA; 自动重合闸时间: 20s~60s; 极数: 3P+N(三个保护极,带不可开断中性线,不适用于隔离用);

主检: 袁萍平 签名: 袁ధ子日期: 2017-10-09

审核:袁科锋 签名: 長四将日期: 2017-10-09

签发: 杜 量 签名: 上 日期: 2017-10-11

浙江省杭电产品质量检测新2017 年 100 刷 4 11 11 11

备注:操作性能寿命-S图;接通分断-T图;预期波-Y图;EMC-E图;

变更信息见附表 1