



中国认可
国际互认
检测
TESTING

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: 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



<p>产品名称: 剩余电流保护断路器</p> <p>型号: NM2LC-400、NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S</p> <p>数量: 2</p> <p>收样日期: 2017-09-30</p> <p>完成日期: 2017-10-08</p> <p>样品来源: 企业送样</p>	<p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产企业: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省温州经济开发区滨海二道1318号</p>
<p>试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2008 检验合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>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/1s ; 剩余电流脱扣器型式: 电子式; IΔn : 50mA/100mA/200mA/300mA/400mA/500mA/600mA/800mA (可调)/AC型; 使用类别: B类; NM2LC-400 (H型): IΔm: 21.5kA; NM2LC-400/M、NM2LC-400/M/S (M型): IΔm: 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);</p>	
<p>主检: 袁萍平 签名:  日期: 2017-10-09</p>	 <p>浙江省机电产品质量检测所 2017年10月11日 (1)</p>
<p>审核: 袁科锋 签名:  日期: 2017-10-09</p>	
<p>签发: 杜量 签名:  日期: 2017-10-11</p>	
<p>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</p>	