



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: A2019CCC0307-3160831
(任务编号)

产品名称: 剩余电流动作断路器

型 号: CDM9Li-630E, CDM9Li-630N

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所



<p>样品名称: 剩余电流动作断路器 型 号: CDM9Li-630F CDM9Li-630N 商 标: / 样品数量: 4 样品来源: 企业送样 收样日期: 2019-09-03 完成日期: 2019-10-14</p>	<p>委托人: 芜湖施耐德配电电器制造有限公司 委托人地址: 安徽省芜湖市芜湖县安徽新芜经济开发区 生产者: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p>
--	--

试验结论: 原获证(2015010307816556)产品依据 GB/T14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2015010307816556)产品, 产品描述一致、内部结构一致。

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 CDM9Li-630F、CDM9Li-630N Ui: 800V; Ue: AC400V/415V; In: 400A、500A、630A; Uimp: 8kV; 过电流脱扣器型式: 热磁式、单磁式; F型: Ics: 30kA; Icu: 50kA; N型: Ics: 40kA; Icu: 70kA; I Δ n: 100mA、300mA、500mA、1000mA(分档可调); AC型; 漏电脱扣器型式: 电子式; 使用类别: A; I Δ m: 25%Icu; 极数: 3P(适用于隔离用)、4P(A型: 三个保护极, 带不可开断中性线, 不适用于隔离用、B型: 三个保护极, N极可开闭, 适用于隔离用); 配用的辅助触头: 1NO1NC; 2NO2NC; Ith: 3A; AC-15: AC400V/1.5A; DC-13: DC220V/0.15A; 符合附录 N 的电子附件: 漏电报警模块 RA 1NO1NC; Ith: 8A; AC-14: AC250V/5A; DC-13: DC30V/5A;

主检: 蔡益州签名:  日期: 2019-10-14
 审核: 高云燕签名:  日期: 2019-10-14
 签发: 杜量签名:  日期: 2019-10-14



备注:
 变更信息详见描述附页