



151300110071



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

CQC 标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2021CQC107502-786046
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: RDM7-630L、RDM7-630M、RDM7-630H

检测机构: 福建省产品质量检验研究院

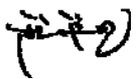


产品名称: 塑料外壳式断路器 型号: RDM7-630L、 RDM7-630M、RDM7-630H 商 标: / 样品数量: 14 台 样品来源: 送样 收样日期: 2021-05-06 完成日期: 2021-05-26	委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区 (柳市人民工业园) 生产者: 人民电器集团有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区 (柳市人民工业园) 生产企业: 浙江人民电器有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇 车站路 555 号
---	--

试验结论: 依据 GB/T 14048.2—2020 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:

RDM7-630L、RDM7-630M、RDM7-630H; Uimp:12kV; Ui:1000V; Ue:AC400V/690V;
 In: 400A, 500A, 630A; 过电流脱扣器类型:热磁式; 选择性类别:A;
 RDM7-630L: 400V: Ics:50kA、Icu:50kA, 690V: Ics:10kA、Icu:20kA;
 RDM7-630M: 400V: Ics:70kA、Icu:70kA, 690V: Ics:18kA、Icu:35kA;
 RDM7-630H: 400V: Ics:85kA、Icu:100kA, 690V: Ics:18kA、Icu:35kA;
 3P、4P(N 极可开闭); 适用于隔离用
 配用的辅助触头: 2NO2NC, Uimp: 4kV, Ith: 3A, AC-15: 400V/0.3A, DC-13: 220V/0.15A

主检: 	日期: 2021-05-26	 福建省产品质量检验研究院 2021年6月9日
审核: 	日期: 2021-06-07	
签发: 	日期: 2021-06-09	

备注:

1.变更情况:

序号	变更项目	变更前	变更后
1	Ics、Icu 参数 变更	RDM7-630L: 400V:Ics:35kA、Icu:50kA, 690V:Ics:10kA、Icu:20kA; RDM7-630M: 400V:Ics:42kA、Icu:65kA, 690V:Ics:10kA、Icu:20kA; RDM7-630H: 400V:Ics:65kA、Icu:100kA, 690V:Ics:10kA、Icu:20kA;	RDM7-630L: 400V:Ics:50kA、 Icu:50kA, 690V:Ics:10kA、Icu:20kA; RDM7-630M: 400V:Ics:70kA、 Icu:70kA, 690V:Ics:18kA、Icu:35kA; RDM7-630H: 400V:Ics:85kA、 Icu:100kA, 690V:Ics:18kA、Icu:35kA
2	标准换版	GB/T14048.2-2008	GB/T14048.2-2020

2.最近一次原认可报告编号(申请编号): 18DQ786(A2018CCC0307-2878034);

3.最近一次出具原试验报告的检测单位: 福建省产品质量检验研究院;

4.原证书编号: CQC2014010307733191;

5.示波图编号原则: S(试验波), Y(预期波), E(EMC 波形); D(50kA 系统), X(10kA 系统), S(寿命系统),
 N(120kA 系统), Z(综合系统), F(辅助触头系统), RE(辐射发射), CE(传导发射), HA(谐波);

6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。