



大连检验检测认证集团
DITCG



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0010

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：V2021CQC107502-850040

(任务编号)

产品名称：热过载继电器

型 号：RDR6-25、RDJ2-25


检测机构：大连产品质量检验检测研究院有限公司

Dalian Product Quality Inspection and Testing Insitute Co.,Ltd

(国家低压成套电控设备质量检验检测中心)

(National Low-Voltage Controlgear Assembly Quality Inspection and Testing Center)



样品名称：热过载继电器 型号：RDR6-25、RDJ2-25 商标：PEOPLE 样品数量：5台 样品来源：生产企业送样 收样日期：2021.12.07 完成日期：2021.12.21	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柳乐路555号
试验结论：依据 GB14048.4-2020 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： 型号：RDR6-25、RDJ2-25 额定工作电压（Ue）：AC380V；额定绝缘电压（Ui）：690V；额定冲击耐受耐压（Uimp）：8kV； 额定工作电流（Ie）： 0.1A~0.16A、0.16A~0.25A、0.25A~0.40A、0.40A~0.63A、0.63A~1A、1A~1.6A、1.25A~2.0A、 1.6A~2.5A、2.5A~4.0A、4.0A~6.0A、5.5A~8.0A、7.0A~10A、9.0A~13A、12A~18A、17A~ 25A； 脱扣级别：10A；防护等级：IP20；极数：3P； 配用的辅助触头：1N01NC； 额定绝缘电压（Ui）：380V；额定冲击耐受耐压（Uimp）：4kV；约定发热电流（Ith）：5A； AC-15：AC380V/1.5A；DC-13：DC220V/0.15A。	
主检：李玉亮 签名：李玉亮 日期：2021.12.21	 大连产品质量检验检测研究院有限公司 （国家低压成套电控设备质量检验检测中心） 2021年12月22日
审核：高云 签名：高云 日期：2021.12.22	
签发：崔绍景 签名：崔绍景 日期：2021.12.22	
备注	1) 正常条件下的接通和分断能力试验（DC-13）示波图中，Ua 为直流电源电压，Uc 为试品端口电压，Ub 为电流经限流电阻后转换的电压波形。 2) 该申请为变更申请，具体变更情况见附表 1； 3) 原型式报告编号：C-027-12DQ367； 出具原型式报告检测单位：福建省产品质量检验研究院； 4) 原证书编号：CQC2012010309573596； 5) 此报告需与原报告合并使用方为有效。