



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



CQC 标志认证 试验报告

☒新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:


申请编号: V2020CQC012031-495877

产品名称: 行程开关

型 号: RDLX18

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



<p>样品名称: 行程开关</p> <p>型 号: RDLX18</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 16 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2020.04.13</p> <p>完成日期: 2020.04.27</p>	<p>委托人: 人民电器集团有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>制造商(生产者): 人民电器集团有限公司</p> <p>制造商(生产者)地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)</p> <p>生产企业: 浙江人民电器有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇车站路 555 号</p>
<p>试验结论: 合格</p>	
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>RDLX18; Uimp: 8kV; Ui: 500V; Ith: 5A; AC-15: 380V/0.95A; DC-13: 220V/0.55A;</p> <p>防护等级: IP62</p>	
<p>签发人: 徐亮</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2020.04.27</p>	
<p>备注:</p>	


报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	V-14201-DC200566
首页	√	1	V-14201-DC200566
报告组成	√	1	V-14201-DC200566
安全型式试验报告	√	53	V-14201-DC200566
电磁兼容型式试验报告			
封底	√	1	

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定: P 试验结果符合要求
 F 试验结果不符合要求
 N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

安全型式试验报告

申请编号: V2020CQC012031-495877 样品名称: 行程开关 型号规格: RDLX18 样品数量: 16 台 样品生产序号: / 收样日期: 2020.04.13 样品来源: 送样 抽样通知书编号: /	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) 制造商(生产者): 人民电器集团有限公司 制造商(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
试验依据标准: GB/T 14048.5-2017 《低压开关设备和控制设备 第 5-1 部分: 控制电路电器和开关元件 机电式控制电路电器》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: RDLX18; Uimp: 8kV; Ui: 500V; Ith: 5A; AC-15: 380V/0.95A; DC-13: 220V/0.55A; 防护等级: IP62	
主检: 章 羿 签名:  日期: 2020.04.27	
审核: 魏益松 签名:  日期: 2020.04.27	
签发: 徐 亮 签名:  日期: 2020.04.27	
备注	试品编号: #1~#8: RDLX18-8104 #14: RDLX18-8169 #9: RDLX18-8107 #15: RDLX18-9101 #10: RDLX18-8108 #16: RDLX18-8122 #11: RDLX18-8111 #12: RDLX18-8112 #13: RDLX18-8166