



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



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: A2018CCC0305-2943455

产品名称: 行程开关

型 号: L XK3 - 20□/□

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: L XK3 - 20□/□</p> <p>样品数量: 10 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2018.09.20</p> <p>完成日期: 2018.10.12</p>	<p>委托人: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕 工业 区</p> <p>生产企业: 浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 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>L XK3 - 20□/□; Uimp: 2.5kV; Ui: 380V; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: AC380V/0.8A; DC-13: DC220V/0.15A; IP65</p>	
<p>签发人: 楼云生</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2018.10.12</p>	
<p>备注:</p> <p>该申请为变更申请, 具体变更如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 标准换版: 变更前: GB 14048.5-2008; 变更后: GB/T 14048.5-2017; 2. 变更项目详见第 6 页; 3. 原证书编号为: 2002010305025046; 4. 原报告编号为: C-040-09B4549-S(苏州电器科学研究院股份有限公司) C-040-07B1651-S (苏州电器科学研究所有限公司); <p>根据以上变更确定试验项目, 本报告须与原报告合并使用方为有效。</p>	

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	C-14201-DC184996
首页	√	1	C-14201-DC184996
报告组成	√	1	C-14201-DC184996
安全型式试验报告	√	44	C-14201-DC184996
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: A2018CCC0305-2943455

样品名称: 行程开关

型号规格: L XK3 - 20□/□

样品数量: 10 台

样品生产序号: /

收样日期: 2018.09.20

样品来源: 送样

抽样通知书编号: /

委托人: 浙江天正电气股份有限公司

委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区

生产者(制造商): 浙江天正电气股份有限公司

生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市镇苏吕工
业区

生产企业: 浙江天正电气股份有限公司

生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 332 号

试验依据标准: GB/T14048.5-2017 《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:

L XK3 - 20□/□; Uimp: 2.5kV; Ui: 380V; Ith: 10A; AC-15: Ue/Ie: AC380V/0.8A;
DC-13: DC220V/0.15A; IP65

主检: 徐 亮 签名:  日期: 2018.10.12

审核: 孙荣林 签名:  日期: 2018.10.12

签发: 楼云生 签名:  日期: 2018.10.12

中检质技检验检测科学研究院有限公司
(检测机构名称、盖章)
2018 年 10 月 12 日



备注
试品编号:
#1~#5: L XK3-20S/L
#6: L XK3-20S/T
#7: L XK3-20H/L
#8: L XK3-20S/J
#9: L XK3-20H/H1
#10: L XK3-20S/W