

产品名称: 行程开关 型号: YBLX-P1(YBLX-K3) 数量: 5 台 收样日期: 2014-04-28 完成日期: 2014-05-09 样品来源: 工厂送样	委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰 工业园区正泰路 1 号 生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公 司 生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象 镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产企业: 浙江正泰机床电气制造有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰 智能电器工业园区长江路 2 号
---	---

试验结论: 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:
YBLX-P1(YBLX-K3)

Ui: 415V;

AC-15: Ue/Ie: 380V/0.8A, 220V/1.5A, 110V/2.8A;

DC-13: Ue/Ie: 220V/0.15A;


Ith: 10A;

外壳防护等级: IP52

签发人:

签名:


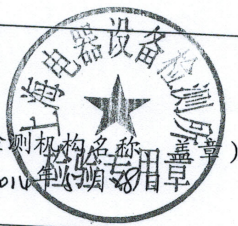
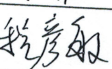
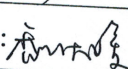
签发日期:


2014.5.28

备注:

变更内容	变更前	变更后
产品参数变更 (Ue/Ie)	AC-15:Ue/Ie:380V/5A; DC-13:Ue/Ie:220V/0.15A	AC-15:Ue/Ie:380V/0.8A, 220V/1.5A,110V/2.8A; DC-13:Ue/Ie:220V/0.15A
原证书编号	2003010305078003	
原测试报告编号	00901-A2013CCC0305-1548877	
原检测单位	上海电器设备检测所	

安全型式试验报告

申请编号: A2014CCC0305-1755112 (任务编号)		委托人: 浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号
样品名称: 行程开关	型号规格: YBLX-P1(YBLX-K3)	生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司
样品数量: 5 台	样品生产序号: /	生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号
样品来源: 工厂送样	收样日期: 2014-04-28	生产企业: 浙江正泰机床电气制造有限公司
抽样通知书编号: /		生产企业地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路 2 号
试验依据标准: GB14048.5-2008 《低压开关设备和控制设备 第 5-1 部分: 控制电器和开关元件 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: 见本报告第 1 页产品型号规格及相关情况说明		
主检: 蔡 敏 签名:  日期: 2014.5.18	 (检测机构名称: 浙江正泰电器股份有限公司) 2014年5月18日	
审核: 程彦敏 签名:  日期: 2014.5.18		
签发: 魏庆媛 签名:  日期: 2014.5.28		
备注	无	

样品描述及说明

3. 系列的描述和型号的解释:

3.1 本申请单元产品:

a. 触头的尺寸、材料、结构和连接方法是否相同:

☒ 是 ☐ 否

b. 触头及线圈上的弹簧是否相同:

☒ 是 ☐ 否

c. 接线端子是否具有类似的结构:

☒ 是 ☐ 否

d. 模压和绝缘材料是否相同:

☒ 是 ☐ 否

3.2 系列的描述 (对本申请单元不同型号、不同电流等级的异同说明): /

3.3 型号的解释:

YB LX - P1 / □ / □ (YB LX - K3 / □ / □)

操作方式代号 (表2)

外壳保护型式 (K, S, H)

设计序号 (20)

快动

行程开关

改进型代号

操作方式代号 (表1)

外壳保护形式 (100, 120)

设计序号

行程开关

改进型代号

表 1

字母代号	操作方式
1B	柱塞式
1C	柱塞式, 有缓冲
1D	滚轮柱塞式
1E	滚轮转臂式, 有缓冲
1F	角杠杆, 滚轮柱塞式
1G	滚轮转臂式
1P	可调金属摆杆式
1R	万向式
1T	叉式, 双轮非自复
1U	可调滚轮转臂式

表 2

字母代号	操作方式
Z	柱塞式
L	滚轮柱塞式
B	可调滚轮柱塞式
T	可调滚轮转臂式
D	弹性摆杆式
J	可调金属摆杆式
H1	叉式, 二轮在同一方向
H2	叉式, 左轮在前, 右轮在后
H3	叉式, 右轮在前, 左轮在后
W	万向式