



样品承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

型号 (Model): KCD1-104 (CZ)

品名 (Name): 船形开关

ROCKER SWITCH

编制 Edit	审核 Check	批准 Approved	客户承认 Customer Approved

浙江中讯电子有限公司/ZHEJIANG ZHONGXUN ELECTRONICS CO., LTD.

浙江省乐清市虹桥镇七村工业区

QICUN INDUSTRY ZONE, HONGQIAO, YUEQING, ZHEJIANG, CHINA

电话(TEL): 86-577-62372817 传真(FAX): 86-577-62351068

Http://www.zxgroup.com E-mail: zxdz@zxgroup.com

浙江中讯电子有限公司

Sample Inspection Report

样品检验报告

检验日期 (Date): _____

No.: _____

型号 (Model)	KCD1-104(CZ)	品名 (Name)	船形开关	样品数量 (Q'TY)	5 Pcs
------------	--------------	-----------	------	-------------	-------

单位 (Unit): mm		尺寸测量分布 (DATA)					
代码/CODE	规格/SPEC	1	2	3	4	5	测量工具 (Measure Tool)
A	10±0.10	10.03	10.06	10.05	10.06	10.04	游标卡尺/vernier calliper
B	0.8±0.03	0.78	0.78	0.78	0.78	0.78	游标卡尺/vernier calliper
C	5±0.30	5.02	5.04	5.00	5.02	5.02	游标卡尺/vernier calliper
D	21±0.20	21.10	21.06	21.06	21.04	21.06	游标卡尺/vernier calliper
E	25.7±0.10	25.72	25.70	25.72	25.70	25.72	游标卡尺/vernier calliper
F	15±0.10	14.90	14.90	14.92	14.90	14.92	游标卡尺/vernier calliper
G	13 ⁰ / _{-0.10}	12.90	12.90	12.90	12.90	12.90	游标卡尺/vernier calliper
H							

代码 (A、B、C……) 与规格图尺寸编码相对应
 This code (A、B、C……) identify with the size code of the drawing

项目 (Item)	要求 (Require)	结论 (Result)	测量工具 (Measure Tool)
耐电压测试 (Dielectric Strength)	AC 1500V 0.5mA 1min	无击穿 (No Breakdown)	耐压测试仪 (Resistance Pressure Test Instrument)
绝缘阻抗测试 (Insulation Resistance)	100MΩ Min	OK	绝缘电阻测试仪 (Insulation Resistance Test Instrument)
接触电阻测试 (Contact Resistance)	50mΩ Max	OK	线性毫欧表 (Linearity Milliohm Meter)

动作灵活性 (Action) | 开关动作灵活, 无卡滞现象/Switch action if flexible, No lagging

外观 (Surface) | 塑料件表面光洁, 无飞边、花纹收缩, 金属件无划伤、压痕, 镀层光亮, 无脱落
 Plastic unit face is complete, no spare, no pattern, no shrinkage, Metal Unit no scuffing, no pressing, Plating layer is light, no shedding.

判定结果 (Result): 合格 (Accept) 不合格 (Reject)

批准 (Approved): 曾祥忠 审核 (Check): 董光德 检验 (Inspector): 董光德



浙江中讯电子有限公司

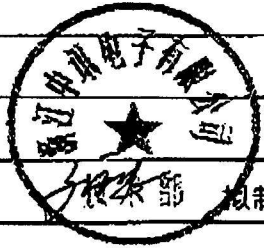
Material List

材 料 清 单

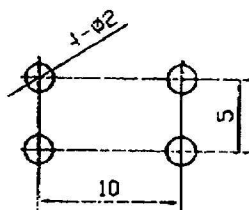
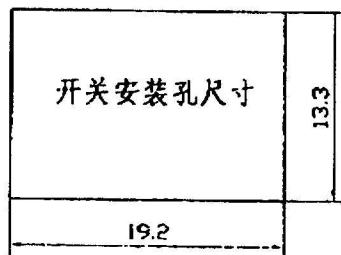
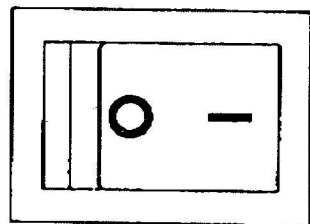
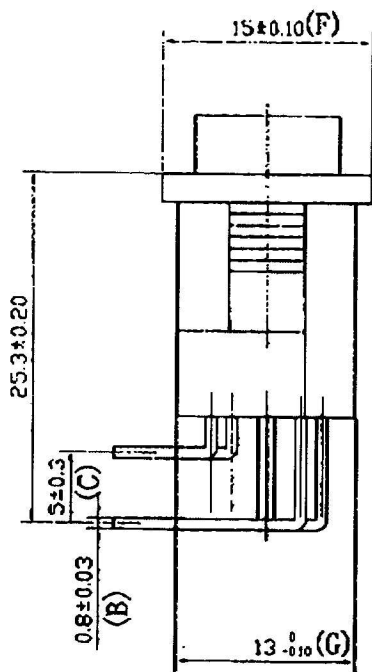
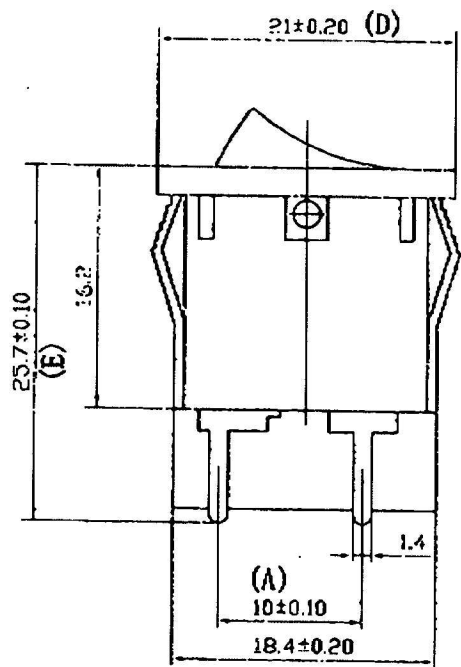
型号 (Model)		KCD1-104 (CZ)		品名 (Name)	船形开关
序号 (No.)	零件名称 (component)	材料名称、型号 (material)	供应商 (supplier)		备注 (remarks)
1	基座 (Base)	PA66-301-G0 Nylon	温州俊尔 Wenzhou jun' er		
2	端子 (terminal)	0. 8 黄铜带 H62 Copper strip	宁波兴业铜业公司 Ningbo Xingye Copper Co., ltd		
3	触点 (Contact)	AgCd012	福达合金材料公司 Fuda Alloy Material Co., ltd		
4	按钮 (Push button)	PA66-301-G0 Nylon	温州俊尔 Wenzhou jun' er		
5	接触桥 (Contact bridge)	0. 3 钢带 65Mn steel strip	上海宝钢 Shanghai baogang Co.		

批准 (Approved): *徐记*

审核 (Check):



编制 (Edit): *林强*



PCB开孔尺寸

主要技术参数、性能

项目	参数
电路图	4P ON-OFF
额定电流、电压	6A 250VAC
	10A 125VAC
绝缘电阻	≥100MΩ
接触电阻	≤50mΩ
介电强度(极间)	≥1500VAC/1min
电器寿命	≥1×10 ⁴ 次
环境温度	T55
相对湿度	85%(40℃)

						浙江中讯电子有限公司		
						船形开关		
设计	林琛	审核	林琛	批准	日期	图样标记	备注	比例
						共 1 页		2:1
						第 1 页		KCD1-104 (CZ)