



样品承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

型号(Model) : KCD1-106/N

品名(Name) : 船形开关

ROCKER SWITCH

编制 Edit	审核 Check	批准 Approved	客户承认 Customer Approved
林强	孙浩	徐生民	

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



ZHEJIANG ZHONGXUN ELECTRONIC CO.,LTD.

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)	KCD1-106/N	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	0.8±0.03	0.80	0.81	0.79	0.79	0.80	游标卡尺/vernier calliper
B	4.8±0.05	4.82	4.83	4.80	4.82	4.82	游标卡尺/vernier calliper
C	14±0.10	14.10	14.08	13.92	14.02	13.94	游标卡尺/vernier calliper
D	23±0.20	23.12	23.14	22.92	23.10	23.12	游标卡尺/vernier calliper
E	25.4±0.30	25.62	25.64	25.64	25.34	25.39	游标卡尺/vernier calliper
F	Φ19.8±0.20	Φ19.82	Φ19.92	Φ19.68	Φ19.82	Φ19.76	游标卡尺/vernier calliper
G	20.8±0.20	20.86	20.82	20.93	20.87	20.85	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

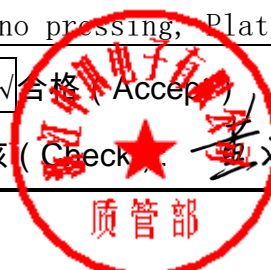
项目 (Item)	要求 (Require)	结论 (Result)	测量工具 (Measure Tool)
耐电压测试 (Dielectric Strength)	AC 1500V 0.5mA 1min	无击穿 (No Breakdown)	耐压测试仪 (Resistance Pressure Test Instrument)
绝缘阻抗测试 (Insulation Resistance)	100MΩ Min	OK	绝缘电阻测试仪 (Insulation Resistance Test Instrument)
接触电阻测试 (Contact Resistance)	50mΩ Max	OK	线性毫欧表 (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): 曾缘忠 审核 (Check) 董世德 检验 (Inspector): [Signature]





浙江中讯电子有限公司

Material List

材 料 清 单

型号 (Model)		KCD1-106/N		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-G20 Nylon		温州俊尔 Wenzhou jun' er			
2	按钮 (Push button)	聚碳酸酯 PC1250		日本帝人 Japan diren			
3	内套 (Inner race)	PA66-301-G0 Nylon		温州俊尔 Wenzhou jun' er			
4	弹簧 (Spring)	弹簧钢丝 Steel wire		新达电子元件厂 Xinda Electronic Component Co			
5	铜套 (Copper sheathing)	0. 25 钢带 08F steel strip		上海宝钢 Shanghai baogang Co.			
6	触点 (Contact)	AgCd012/Cu		福达合金材料公司 Fuda Alloy Material Co., ltd			
7	端子 (terminal)	0. 8 铜带 H62Y Copper strip		宁波兴业铜业公司 Ningbo Xingye Copper Co., ltd			
8	接触桥 (Contact bridge)	0. 6 铜带 H62Y Copper strip		宁波兴业铜业公司 Ningbo Xingye Copper Co., ltd			
9	簧片 (reed)	0. 1 铍青铜带 QBe2 beryllium bronze		上海压延厂 Shanghai mangle Co			
10	氖泡 (Neon lamp)			扬州灯泡厂 Yangzhou lamp Co.			
11	电阻 (Resistance)	150K Ω				外购 on order	
批准 (Approved) :		审核 (Check) :				拟制 (Edit) :	

