



⑬	X3019-31-61N8	弹 片	65Mn t=0.4	1	Ni	※
⑫	X3022-81-21N8	按 柄	QSn6.5-0.1 t=0.6	1	Ni	※
⑪	X3026A-44-21A1	TN静片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
⑩	X3026A-34-21G6	T 弹片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
⑨	X3026A-32-21A1	2#弹片  	QSn6.5-0.1 t=0.3	2	Au	※
⑧	X3026A-43-21A1	SN静片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
⑦	X3026A-36-21G6	S 弹片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
⑥	X3026A-33-21G6	G 弹片 	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Ag	※
⑤	X3026A-35-21G6	R 弹片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Ag	※
④	X3026A-42-21A1	RN静片 	QSn6.5-0.1 t=0.5	1	Au	※
③	X3026A-31-21A1	1#弹片 	QSn6.5-0.1 t=0.3	1	Au	※
②	X3019A-10-N3B	后 盖	PA66 UL94HB	1	黑色	※
①	X3019-00-N3B	基 座	PA66 UL94HB	1	黑色	※
序号	零件料号	名 称	材 料	数量	镀层/颜色	备 注

浙江创都电子科技有限公司

							角 度	$\pm 5^{\circ}$
							$>30^{\circ}$	± 0.45
							$>10^{\circ} \sim 30^{\circ}$	± 0.35
————	A/0	————	————	————	————	————	$\sim 10^{\circ}$	± 0.25
变更单号	版 本	日 期	内 容 描 述	变 更	审 核	批 准	未 注 公 差	

卡侬插座 外形图

设计		日期	2017. 7. 1	产品 型号	XLR-F-04ZP-10P		
审核		日期	2017. 7. 1	产品 料号			
批准		日期	2017. 7. 1				
比例	2:1	单位	mm	页码	1 OF 1	A4	